

©  
Government of Kerala  
കേരള സർക്കാർ  
2012



Reg. No. റജി. നമ്പർ  
KL/TV(N)/12/12-14

# KERALA GAZETTE

## PUBLISHED BY AUTHORITY

Vol. LVII  
വാല്യം 57

THIRUVANANTHAPURAM, TUESDAY  
തിരുവനന്തപുരം, ചൊന്ദ്ര

24th January 2012  
2012 ജനുവരി 24  
4th Magha 1933  
1933 മാർച്ച് 4

No.  
നമ്പർ  
4

## PART III

### Irrigation Department

#### ബർലാസ് പരമ്പരാഗ്

നമ്പർ ഡി.ബി.ജി.എൽ.-146/94(2). 2012 ജനുവരി 3.

കേരള ശവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി തിരുവനന്തപുരം ചെറുകിട ജലസേചന വിഭാഗം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് ജല വിഭാഗ വകുപ്പിലോ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലോ രജിസ്ട്രർ ചെയ്തിട്ടുള്ള നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതയുള്ള കരാറുകാരിൽനിന്നും പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലോവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മത്സരസ്വഭാവമുള്ള ഭർഖാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ക്രമ ബർലാസ് നമ്പർ	നിരതദിവസം
നമ്പർ പേരും അടക്കാൻ തുകയും	

(1)	(2)	(3)
1 40/2011-12—വൈള്ളപ്പാക്കക്കെടുത്തികൾ— പുംബന്ധം പാലത്തിന്റെ 350 മീറ്റർ താഴ് ഭാഗത്ത് വാമപാടം നദിയുടെ വലതു കരയുടെ സംരക്ഷണം— 14,75,000	36,900	
2 41/2011-12—പദ്ധതിസംരക്ഷണം— തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ വഴുതകാക്ക വാർഡിൽ എ.പി. അപ്പൻ റോഡിൽ നിലവിലുള്ള തോടിൽ സ്ഥാപ്ത ഇടലും പാർശ്വഭിത്തി സംരക്ഷണവും ചെള്ളി നീക്കലും— 15,00,000	37,500	
3 42/2011-12—ടി നെറ്റുറ്റിക്കര മുനിസിപ്പാ ലിറ്ററിൽ ഇരുന്നിൽ വാർഡിലുള്ള ഇരുന്നിൽ കുളത്തിന്റെ പുനരുഭാരണം— 7,50,000	18,750	

(1)	(2)	(3)
4 43/2011-12—ടി ക്ലിയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പണ്ഡാരകൾ പണ്ട് ഹാസ് പാലം മുതൽ കനുകാലി ചാലിന്റെ ബണ്ക് ഉയർത്തലും പാർശ്വ സംരക്ഷണവും പുനരുഭാരണവും (ബാലൻസ് വർക്ക്)— 13,35,000		33,400
5 7/2011-12—ടി നെറ്റുറ്റിക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റിൽ മുള്ളുള്ള വാർഡിൽ കല്പകിന്റെ നിർമ്മാണവും ചെമ്പകപ്പാറ തോടിന്റെ പുനരുഭാരണവും (പുനർ ബർലാസ്)— 8,90,000		22,250
6 43/2010-11—നന്ദിയുടെ പഞ്ചായത്തിൽ ഉള്ളകൂടി ചരിയുടെ നവീകരണവും ലീഡിംഗ് ചാലിന്റെ നിർമ്മാണവും (പുനർ ബർലാസ്)— 10,50,000		26,250

ബർലാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പർ 1-നും 2-നും 2,300 + വാറ്റ് @ 4%, ക്രമനമ്പർ 3-നും 5-നും 1,500 + വാറ്റ് @ 4%, ക്രമനമ്പർ 4-ന് 2,100 + വാറ്റ് @ 4%, ക്രമനമ്പർ 6-ന് 1,600 + വാറ്റ് @ 4%.

ബർലാസ് സ്പീകർക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—30-1-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മണി വരെ.

കരാറുകാരുടെ വിഭാഗം—സ്ഥാനം ‘സി’ യും അതിന് മുകളിലും.

പണി പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ള കാലാവധി—ക്രമനമ്പൾ 1, 2, 4, 6 ഇവയ്ക്ക് 5 മാസം, ക്രമനമ്പൾ 3-നും 5-നും 4 മാസം.

24-1-2012 മുതൽ 27-1-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മൺവിരെ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിലും താഴെ ഒപ്പുവച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർശാസ്വകരുടെ കുടുംബ 100 (നൂറ്)-ൽ മുതൽത്തീരുമുണ്ടാക്കാൻ തയ്യാറാക്കിയ പ്രാഥമിക കരാർപ്പത്രം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രാഥമിക കരാർപ്പത്രം ഇല്ലാതെ സമർപ്പിക്കുന്ന ദർശാസ്വകൾ ഒരു കാരണവശാലയം പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. 1984-ലെ കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി നിയമത്തിലെ 8(2) വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് പ്രസ്തുത പണിയെടുക്കുന്ന കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തിയുടെ മൊത്തം ചെലവിരുത്തുന്ന ഒരു ശതമാനം നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമ നിധി ഫണ്ടിലേക്ക് നൽകാൻ ബാധ്യ സ്ഥിരം നിരത്വവും തിരുവന്നുവും ചെറുകുടി ജലസേചന വിഭാഗം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് മാറ്റിയെടുക്കുന്നതുകൂടി രീതിയിൽ വാങ്ങേണ്ടതും ദർശാസ്വക്കാരും സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

പ്രശ്നപ്പിച്ച ദർശനാസുകൾ രജിസ്ട്രേർഡ് തപാൽ/സ്പീഡ് പ്രോസ്സ് മുവേദ മാത്രം 30-1-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മണിക്ക് മുമ്പായി താഴെ പ്രൈവറ്റീക്കൂളി ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കാര്യാലയത്തിൽ എത്തിക്കേണ്ടതാണ്. കൊറിയർ സർവ്വീസിൽ അയയ്ക്കുന്നതോ നേരിട്ട് നൽകുന്നതോ ആയ ദർശനാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ദർശനാസ് നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പ്രേരം രേഖപ്പെടുത്തിയ മുദ്രവച്ച കവറിലുണ്ടിക്കണം ദർശനാസുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ലഭിച്ച ദർശനാസുകൾ 30-1-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മണിക്ക് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടതുന്ന മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരെനോ അപ്പോൾ ഹാജരാകുന്ന കരാറുകാരുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ തുക്കുന്നതാണ്. അനേകിവസനം അവധിയായാൽ തൊട്ടട്ടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം 4 മണി വരെ ദർശനാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതും അനേകിവസം 4 മണിക്ക് തുറക്കുന്ന തുമാണ്.

നിരതദ്വൈമായി “ഇങ്കിര വികാസ് പ്രതി” സിക്കിൽക്കുന്നതല്ല  
ജലവിലെ വകുപ്പിലെയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെയും  
ആർലാസുകളെ സാമ്പണിക്കുന്ന മറ്റൊരു ഘ്യവസ്ഥകളും ഈ  
ആർലാസിനും ബാധകമാണ്. ലോബർ കോൺട്രാക്ട് സാമ്പണികൾ  
ആർലാസിനോടൊപ്പം അവരുടെ യോഗ്യത, ഏകവർഷമുള്ള  
പണികൾ, അവർക്ക് എടുക്കാവുന്ന പണികളുടെ സാമ്പത്തിക  
പരിധി മുതലായവ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട  
ജോയിൻ്റ് റജിസ്ട്രാറിൽനിന്ന് ലഭിച്ചത് ആർലാസിനോടൊപ്പം  
സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ജി. ഓ. (പി) നമ്പർ 84/97/പി. ഡബ്ല്യൂ.  
അന്റ് റി. പ്രകാരമുള്ള നിബന്ധനകളും ഈ ആർലാസിനും  
ബാധകമാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എമ്പിനൈയറുടെ  
കാര്യാലയം,  
ചെറുകിട ജലസേചന വിഭാഗം  
അമ്പലമുക്ക്,  
തിരുവനന്തപുരം.

ദർശനാസ്ത്ര പരമ്പര

നമ്പർ ഡി1-1/99/വാല്യോ 3. 2012 ജനുവരി 5.

கேரள வயல்ளாற்குவேளி ஏதினிக்யூபிரை ஏவைனியில், உச்சிகான் ஜப்பாதாகத யிவிஷன், கொல்லி தாசீ பரியுன பிவுத்திக்க பொதுமராமத்து/ஜப்பாவிலே வகுபூக்குதிற் ரஜிஸ்டர் செய்திடுத்த நிலைத் தோழுத யுத்த அங்஗ீகூத கராடுகாரித்தினும் மதுரைபாவமுத்து தற்பொஸுகள் பிவுத்தியுடை பேர் அலேவங்க செய்திடுத்த முடிவுத் தவருக்குதிற் 9-2-2012 வெகுனேரத் 4 மணிவரை ரஜிஸ்டர் செய்த தபாலித் தக்களிப்புக்காலத்துடுநு. கொரியர் வசியோ நேரிடோ ஸமர்ப்பிக்குந தற்பொஸுகள் ஸிகிரிக்குந்தல்ல. தபாலித் துள்ளகுந காலதாமஸன்னக்க ஹத ஓஹீஸ் உத்தரவாடி அதிரிக்குந்தல்ல. தற்பொஸுகள் ஸிகிரிக்குந திவஸங் அவயியாயாத் அதிரிக்க தொடக்குத் தேவுத்தி திவஸங் 4 மணிவரை தற்பொஸுகள் ஸிகிரிக்குந்தான்.

எட்டாறு நவம்பர் 2011 பேரவையில் அனுகலை தீர்மானம்— 8/2011-12— வர்க்கல ஹரிஜேஷன் ஓபீஸ் பரிசீலனைத் துறை குழுமத்தின் பேரவையில் அனுகலை தீர்மானம்— 4.10 பகுதி.

നിരത്രവ്യോ— 10,250.

ഭർജ്ജപാന് പ്രമാണത്തിന്റെ വില— 900 + വാറ്റ്.

ദർശനാസ് പ്രമാണം വിതരണം ചെയ്യുന്ന തീയതിയും  
സമയവും—6-2-2012, 4 മണിബേര.

ஸ்ரீலாங்க பிரதமர் ஸ்ரீகிருஷ்ண அவசரான தீயதியூ  
ஸமயவு—9-2-2012, 4 மணிவரை.

ബർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—9-2-2012,  
4.30 മണി.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—‘സി’യും അതിലുപരിയും.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—4 മാസം.

தற்காலிய பிரமாணங்களுக்கு மத்து விஶவவிவரங்களுக்கு தற்காலிய விதரணை செய்யுடன் அவசான திவிஸு வெக்டர் வெக்டர் வெக்டர் 4 மனிவரை நிறுத்தி விலக்கு வித்தே நிகுதியை எடுக்கி வேலாமலும் அவசூழப்படுவதை ஒரு காலைநில்கினியை பலிக்குவதான். தற்காலிய கூடுதல் 50 (அவ்வத்)-த்திற்கு முதல் படிகளில் நிறுத்திப்பட்ட மோரத்தில் ஏரு பொமிகிக் கரார் ஸமர்ப்பிக்கே எட்டான். தொழிலாஜி ஸஹகரன் ஸங்கீர்ண ஸமர்ப்பிக்கே தற்காலிய கொண்டாப்பு ஸஹகரன் ஸங்கீர்ண ஜோயிள்ட் ரஜிஸ்ட்ராரின்கினும் வாணிய யோகூத் ஸர்ட்டிபிக்கேட்டு அஸிஸ்ட்ட் ரஜிஸ்ட்ரார் குடும்பத் தெருக்கள் செய்த டி தொழிலாஜி ஸஹகரன் ஸங்கீர்ண கைவரமுதல் ஏல்லா வர்க்குக்கூடுதலையூம் விஶவ விவரங்களுடன் வித்தே நிறுத்திக்கூடுதல் ஹாஜ் ராகே எட்டான். 1959-லே கேரள நிற்மான தொழிலாஜி கேசமனியி நியமத்திலெல்லை 8 (3) வகுப்பு நூடை ரிசீப் பிரஸ்துத பிரவுத்தியை மொத்தம் செலவிலே விடை ஏற்க ஏரு நிற்மான தொழிலாஜி கேசமனியி மத்திலேக்க நிற்குவான் வொல்கு ஸம்பான். தற்காலிய பிரமாணங்கள் அடங்கு தூக் யாதொடு காரண விரைவும் மக்கள் கொடுக்குவதைப்படி நிறுத்துவது கொல்லி உத்திரவுக்கான ஜலாதாரத் விடோம் ஏக்ஸிகிக்கூடுதல் ஏற்குமிகியில் மாடி ஏடுக்கத்தைக்கை ரீதியில் வாணைகளத்தும் பிரவுத்தியை பேர் ஏடுத்தே எட்டதூ தற்காலிய கொண்டாப்பு ஸமர்ப்பிக்கே எட்டு மான். புது பீசு தற்காலிய கூடுதல் பிரவுத்தியை பேர் அதேவாய் செய்திடுதல் முதலே

കവറുകളിൽ ദർശാസ് ദിവസം വൈകുന്നേരം 4 (നാല്) മൺവരെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാലിൽ സീക്രിക്കുന്തും അനേഭിവസം വൈകുന്നേരം 4.30 മൺവെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറും അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടതുന്ന ഉദ്യോഗമനോ ഹാജരാകുന്ന കരാറുകാരുടെ സാനിഡ്യത്തിൽ തുറക്കുന്ന തുമാണ്. ഏതെങ്കിലും കാരണ വശാൽ അനേന്തിവസം അവധി പ്രവൃത്താവിച്ചാൽ അടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം ദർശാസുകൾ സീക്രിക്കുന്നതും അനേഭിവസം 4.30-ന് തുറക്കുന്നതുമാണ്.

ഇന്തിരാ വികാസ പത്രം നിരത്വവ്യമായി സീക്രിക്കുന്നതല്ല ജലവിഭവ വകുപ്പിലെയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെയും ദർശാസുകളും സംബന്ധിക്കുന്ന നാളിത്വവരെയുള്ള മുൻ എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർശാസിനും ബാധകമാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതവിഭാഗം, (ഒപ്പ്)  
ആശോമം, കൊല്ലം. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

#### പുനർ ദർശാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി-24/08.

2012 ജനുവരി 3.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, മെമനർ ഇൻഡേഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് പൊതുമരാമത്ത്/ജലവിഭവ വകുപ്പുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽ നിന്നും മത്സരസ്വാം മുള്ളു ദർശാസുകൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലേവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്രവച്ച് കവറുകളിൽ 30-1-2012 വരെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാലിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. കൊരിയർ വഴിയോ നേരിട്ടോ സമർപ്പിക്കുന്ന ദർശാസുകൾ സീക്രിക്കുന്നതല്ല. തപാലിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസങ്ങൾക്ക് ഈ ഓഫീസ് ഉത്തരവാദി ആയിരിക്കുന്നതല്ല. ദർശാസുകൾ സീക്രിക്കുന്ന അവസാന ദിവസം അവധിയായാൽ അതിന്റെ തൊട്ടട്ടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം 4 മൺവരെ ദർശാസുകൾ സീക്രിക്കുന്നതാണ്. ദർശാസിന്റെ കാലാവധി അത് സീക്രിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ രണ്ട് മാസം വരെ ആയിരിക്കും.

ദർശാസ് നമ്പർ പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടക്കൽ തുകയും—3 / എ. ഇ. ഇ. / എ. ഐ. / 2011-12— എഫ്. ഡി. തെക്കുംഭാഗം പഞ്ചായത്തിൽ മാലിഭാഗം മുതൽ വള്ളാത്തിൽ കായൽഭാഗം വരെ ഒരു ഒരു നിർമ്മാണവും മുടിയിടിലും—2,65,000

നിരത്വവ്യം— 6,650.

ദർശാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില— 600 + വാറ്റ്.

ദർശാസ് പ്രമാണം വിതരണം ചെയ്യുന്ന തീയതിയും സമയവും—25-1-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺവരെ.

ദർശാസ് പ്രമാണം സീക്രിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—30-1-2012, 4 മൺവരെ.

ദർശാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—30-1-2012, 4.30 മൺ.

പ്രവൃത്തിയുടെ കാലാവധി—3 മാസം.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—‘ഡി’യും ഉപതയും.

ജലവിഭവ വകുപ്പിലും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലും ദർശാസുകളും സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിബന്ധനകളും ഈ ദർശാസിനും ബന്ധിച്ചു.

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
മെമനർ ഇൻഡേഷൻ  
സബ് ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം.

(ഒപ്പ്)  
അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയർ.

#### ദർശാസ് പരസ്യം

നമ്പർ റി. എ. 4217/91.

2012 ജനുവരി 10.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ചെറുകിട ജല സേചനം, ചെങ്ങനു താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കുവേണ്ടി നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള കരാറുകാരിൽ നിന്നും മത്സരസ്വാം മുള്ളുള്ള ദർശാസുകൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലേവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്രവച്ച് പ്രതേകം കവറുകളിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. താഴെ കാണിച്ചിട്ടുള്ള തീയതികളിലും സമയത്തും എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറു അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടതുന്ന ഉദ്യോഗമനോ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാനിഡ്യത്തിൽ പരിശോധിക്കുന്നതാണ്. ദർശാസിന്റെ കാലാവധി അത് സീക്രിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ 4 (നാല്) മാസം വരെ ആയിരിക്കും.

ക്രമ ദർശാസ് നമ്പർ പ്രവർത്തിയുടെ നിരത്വവ്യം	നമ്പർ പേരും അടക്കൽ തുകയും	(1) (2) (3)
<u>പ്രോജക്ട് മെയിസ്റ്ററൻസ്</u>		
1 21/ഇള്ള/2011-12—ചന്ദ്രകുളം പഞ്ചായത്തിൽ വേലകുളം പാലം മുതൽ പടിഞ്ഞാറു പാലം വരെയുള്ള പെരുമാൻകരി വടക്കേ തൊള്ളായിരുന്ന പാടത്തിന്റെ പുറം ബണ്ട് സാക്ഷക്കാണും ട്രാക്കർ റോഡ് ഉയർത്തലും—	9 ലക്ഷം	22,500
2 22/ഇള്ള/2011-12—കാവാലം പഞ്ചായത്തിൽ എഴുപതിൽ പാടത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാറു അതിർത്തിയിൽ ഗവൺമെന്റ് എൽ.പി.എസ്. നോർത്ത് വെളിയന്നാട് മുതൽ മിൽമ സൊംസെറ്റ് വരെ ഒരു ട്രാക്കർ റോഡ് നിർമ്മാണം— 13.00 ലക്ഷം	32,500	
3 23/ഇള്ള/2011-12—രാമകുരി പഞ്ചായത്തിലെ 6-ാം വാർഡിലുള്ള കാതേരേക്കാട് പാടം കിഴക്കേ മോട്ടാർ തീയിലെ വാച്ചാൽ തോടിന്റെ സാക്ഷക്കാണ— 14.00 ലക്ഷം	35,000	
4 24/ഇള്ള/2011-12—ആലൂ പഞ്ചായത്തിലെ 1-ാം വാർഡിലുള്ള ചാലുപാം പാടശേഖരണിന്റെ മണ്ണലേൽ പടി മുതൽ വാലേൽ പടി വരെ സാക്ഷക്കാണ പണികളും ബണ്ട് റോഡിന്റെ പുനരുഭാരണവും— 9.00 ലക്ഷം	22,500	
5 25/ഇള്ള/2011-12—മാവേലിക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി തിലെ 26-ാം വാർഡിലെ സൈന്റ് ജോൺസ് എച്ച്.എസ്.എസ്.എസ് പാടിലുള്ള പാടക്കുളുപ്പുകു നീരെഞ്ചുകു തോടിന്റെ കിഴക്ക് ഭാഗത്തെ സാക്ഷക്കാണ പണികൾ— 9.00 ലക്ഷം	22,500	

(1)	(2)	(3)
6	26/ഇളം/2011-12—താമരക്കുളം പഞ്ചായത്തിലെ 15-ാം വാർഡിലുള്ള ചത്തിയറ കുടുംബം ഹാക്കൻ മുതൽ വടക്കോട്ട് തോടിന്റെ സംരക്ഷണം— 9.00 ലക്ഷം	22,500
7	27/ഇളം/2011-12—അസ്വല പുഴ എനാർത്ത് പഞ്ചായത്തിലെ കാപ്പിൽ തോടിന്റെ വശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം— 8.50 ലക്ഷം	21,250
8	28/ഇളം/2011-12—കായംകുളം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ 34-ാം വാർഡിൽ കുന്നത്തുകരിൽ കിഴക്ക് ഭാഗം മുതൽ കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാളിന് തെക്ക് വശം വരെ ഓട്ടയുടെ നിർമ്മാണം— 7.00 ലക്ഷം	17,500
9	29/ഇളം/2011-12—കാവാലം പഞ്ചായത്തിലെ കാവാലം പി.എച്ച്.സി.ക്ക് സമീപമുള്ള പുത്രര പാടത്തിന്റെ പുറംബാംബിൽ ഒരു ജലനിർഗ്ഗമ കല്യാജ്ഞം നിർമ്മാണം— 9.00 ലക്ഷം	22,500
10	30/ഇളം/2011-12—പുളികുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ അലുപത്തടി പാടശേഖരത്തിൽ കൊല്ലറ കല്യാജ്ഞിൽ നിന്ന് വടക്കോട്ട് ഒരു ട്രാക്കറ്റ് റോഡ് നിർമ്മാണം— 11.50 ലക്ഷം	28,750
11	31/ഇളം/2011-12—പാണ്ഡനാട് പഞ്ചായത്തിലെ 3-ാം വാർഡിലുള്ള മണലിൽ ചിറയിൽ ഒരു കല്യാജ്ഞം നിർമ്മാണം— 8.50 ലക്ഷം	21,250
12	32/ഇളം/2011-12—തെക്കേകരെ പഞ്ചായത്തിൽ 2-ാം വാർഡിൽ മിൽമെ ജംഗ്ഷൻ മുതൽ കുട്ടിവേലിൽ പാടം വരെയുള്ള തോടിന്റെ വശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണ പണികൾ— 12.00 ലക്ഷം	30,000
13	33/ഇളം/2011-12—പള്ളിപ്പാട് പഞ്ചായത്തിൽ ദമേദൻ, സോമൻ, ഏഷ്യരൂപ്യുടെ വീടിനു സമീപം ഓട്ടയുടെ കവറിൻഗ് സ്റ്റാബ് നിർമ്മാണവും— 8.50 ലക്ഷം	21,250
14	34/ഇളം/2011-12—രാമകുർ പഞ്ചായത്ത് വാർഡ് നമ്പർ 1-ലെ എഴുമാൻകുർ പാടശേഖരത്തിലുള്ള പട്ടണത്താറ കാപ്പി ജംഗ്ഷനിൽ മണലാടി തോടിനുകുറിക്കേക്കുന്ന ഒരു ജലനിർഗ്ഗമ കല്യാജ്ഞം നിർമ്മാണം— 12.00 ലക്ഷം	30,000
15	35/ഇളം/2011-12—നൃറനാട് പഞ്ചായത്തിൽ പുല്ലാപ്പാവിൽ മുകിൽ പെരുവേലിൽചാൽ പുഞ്ചയിലേക്കുള്ള പാം റോഡിൽ ഓട്ട നിർമ്മാണം— 6.00 ലക്ഷം	15,000
16	36/ഇളം/2011-12—കാവാലം പഞ്ചായത്തിലുള്ള മൺഡിക്കൽ പാടശേഖരത്തിൽ അമൻപള്ളി കല്യാജ്ഞം മുതൽ ഇടംപാടി മോട്ടോർത്തറ വരെ ഒരു ട്രാക്കറ്റ് റോഡ് നിർമ്മാണം— 12.50 ലക്ഷം	31,250
17	37/ഇളം/2011-12—കാർത്തികപള്ളി പഞ്ചായത്തിൽ 6-ാം വാർഡിൽ കുട്ടിലിൽ തോട് മുതൽ പ്ലാച്ചേർ കിഴക്കുവശം പാടം വരെയുള്ള ഓട്ടയുടെ പുനർ സംരക്ഷണ പണികൾ— 11.00 ലക്ഷം	27,500
18	38/ഇളം/2011-12—മാവേലിക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി തിൽ പുതിയകാവിലുള്ള സൈറ്റ് മേരിന് പള്ളിക്ക് വടക്ക് വശത്തുള്ള തശ്ശെര തോടിന്റെ വശങ്ങളുടെ സാക്ഷകാം— 7.50 ലക്ഷം	18,750
19	39/ഇളം/2011-12—ചുവക്കുളം പഞ്ചായത്തിൽ ചെമ്പാടി ചാക്കുകൾ പാടത്തിലേക്ക് മുംബയ്ക്കരെ മുതൽ നല്ലതു വരെ ഒരു ട്രാക്കറ്റ് റോഡ് നിർമ്മാണം— 6.00 ലക്ഷം	15,000
20	40/ഇളം/2011-12—പള്ളിപ്പാട് പഞ്ചായത്തിൽ ചാപ്രയിൽ ജംഗ്ഷനിൽ നിന്ന് കൊരണ്ടി പള്ളിപ്പാടത്തിലേക്ക് ഓട്ട നിർമ്മാണം— 8.00 ലക്ഷം	20,000
21	41/ഇളം/2011-12—തിരുവൻവന്നും പഞ്ചായത്തിൽ ഇരമല്ലിക്കരയ്ക്ക് സമീപമുള്ള നന്നാടിലെ വരട്ടാർ തോടിന്റെ സംരക്ഷണപണികളും പുനർ മുതൽ വരെയുള്ള 8.50 ലക്ഷം	21,250
22	42/ഇളം/2011-12—പുളികുന്ന് പഞ്ചായത്തിൽ മുലേപറിന്റ് മുതൽ വെളിയറു പാലം വരെയുള്ള വില്ലുവിരുതി തോടിന്റെ സംരക്ഷണ പണികൾ— 12.00 ലക്ഷം	30,000
23	43/ഇളം/2011-12—കാർത്തികപള്ളി പഞ്ചായത്തിൽ 3-ാം വാർഡിലുള്ള ട്രേച്ചുലിൽ തോട്ടുക്കടവ് റോഡിൽ ഓട്ട നിർമ്മാണം— 6.50 ലക്ഷം	16,250
24	44/ഇളം/2011-12—നൃറനാട് പഞ്ചായത്തിൽ പെരുവേലിൽചാൽ പുഞ്ചയുടെ കിഴക്ക് ഭാഗത്ത് ചെയിനേജ് 232 മുതൽ കൊക്കോലി മുലവരെ എൽ.എ. റേഡ്ഷൻ IV-ഈ ലൈഡിംഗ് ചാനൽ കുട്ടിച്ചേരക്കൽ— 11.00 ലക്ഷം	27,500
25	45/ഇളം/2011-12—അരുട്ടുപുഴ പഞ്ചായത്തിൽ മല്ലിക്കാട് കടവിന് സമീപമുള്ള തോടിന്റെ വശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം— 6.00 ലക്ഷം	15,000
26	46/ഇളം/2011-12—ചെന്തിതല പഞ്ചായത്തിൽ ജവഹർ നവോദയ വിദ്യാലയത്തിൽകൂടി കടന്നപോകുന്ന വട്ടഗ്രേറ്റിപുഴ തോടിന്റെ വശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം— 5.50 ലക്ഷം	13,750
27	47/ഇളം/2011-12—നെടുമുടി പഞ്ചായത്തിൽ മത്തുർ വാഴയിൽ പാടശേഖരത്തിലേക്ക് മത്തുർക്കാല മുതൽ നടുവേലിപ്പും പാലം വരെ ഒരു ട്രാക്കറ്റ് റോഡ് നിർമ്മാണം— 15.00 ലക്ഷം	37,500
28	48/ഇളം/2011-12—മാനാർ പഞ്ചായത്തിൽ 15-ാം വാർഡിലുള്ള കുമാരൻചിറ്റ് മുളവനേത്ത് റോഡിന്റെ ഓട്ടയുടെ പുനർ മുതൽ വരെയുള്ള 3.00 ലക്ഷം	7,500

(1)	(2)	(3)
29	49/ഇള്ള/2011-12—തലവടി പഞ്ചായത്തിൽ കുന്നംകരി കടമൻകരി പാടത്തിലുള്ള ആനപ്രവാൽ കിഴക്കേമൊ കല്യുകിൻ്റെ വടക്കുവശത്തെ വാച്ചാൽ തോടിന്റെ സംരക്ഷണം— 10.00 ലക്ഷം	25,000
<u>പുനർ ദർശനം</u>		
30	11/ഇള്ള/2010-11—രാമകൃഷ്ണപഞ്ചായത്ത് 8-ാം വാർഡിലുള്ള ഇടംപാടി പാടം മുതൽ ഇടപുറക്കിൽ പാടശേഖരം വരെ ട്രാക്ടർ റോഡ് നിർമ്മാണം— 11.74 ലക്ഷം	29,350
<u>പുനർ ദർശനം</u>		
31	31/ഇള്ള/2010-11—നീലംപേരും പഞ്ചായത്ത് 11-ാം വാർഡിൽ വൈപ്പിൽക്കടവ് തോടിന് കുറുകെ ഒരു ജലനിർഗ്ഗമ കല്യുക് നിർമ്മാണവും സംരക്ഷണപണികളും— 14.20 ലക്ഷം	35,500
<u>പുനർ ദർശനം പ്രമാണത്തിന്റെ വില—ക്രമനമ്പരി 1, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 13, 18, 20, 21, 29 ഇവയ്ക്ക് 1,500 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 2-ന് 2,000 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 3-ന് 2,100 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 8-ന് 1,400 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 10, 12, 14, 22, 30 ഇവയ്ക്ക് 1,800 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 15, 19, 25 ഇവയ്ക്ക് 1,200 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 16-ന് 1,900 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 17-നും 24-നും 1,700 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 23-ന് 1,300 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 26-ന് 1,100 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 27-ന് 2,300 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 28-ന് 600 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പരി 31-ന് 2,200 + വാറ്റ്.</u>		

കരാറുകാരുടെ വിഭാഗം—ക്രമനമ്പരി 15, 19, 25, 26, 28 ഇവയ്ക്ക് ‘ഡി’ കോണ്ടിന്യൂം ഉപരിയും മധ്യളവയ്ക്ക് ‘സി’ കോണ്ടിന്യൂം ഉപരിയും.

പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കേണ്ട കാലാവധി—ക്രമനമ്പരി 19, 25, 26 ഇവയ്ക്ക് 4 മാസം, മറ്റൊള്ളവയ്ക്ക് 6 മാസം.

പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡിവിഷൻ—ചെങ്ങന്നൂർ.

ദർശനം പ്രമാണങ്ങളും മറ്റു വിശദവിവരങ്ങളും ക്രമനമ്പരി 1 മുതൽ 15 വരെ 6-2-2012-ാം തീയതി രാവിലെ 10 മണിമുതൽ വൈകുന്നേരം 4 മണിവരെയും ക്രമനമ്പരി 16 മുതൽ 31 വരെ 9-2-2012-ാം തീയതി രാവിലെ 10 മണിമുതൽ വൈകുന്നേരം 4 മണിവരെയും താഴെ ഒപ്പുവാച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കാര്യാലയത്തിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർശനാസുകളുടെ കുടുംബം 100-ശ്രേണി മുദ്രപ്പത്തിൽ നിശ്ചിത ഫോറത്തിലുള്ളതു പ്രകാരം തയ്യാറാക്കിയ പ്രാഥമിക കരാർപ്പത്രം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രാഥമിക കരാർ പത്രം ഇല്ലാതെ സമർപ്പിക്കുന്ന ദർശനാസുകൾ ഒരു കാരണവശാലയും പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. 1984-ലെ കേരള നിർമ്മാണത്തോഴിലാളി കേഷമനിധി നിയമത്തിലെ 8(2) വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് പ്രസ്തുത പണിയെടുക്കുന്ന കരാറുകാരൻ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയുടെ മൊത്തം ചെലവിന്റെ ഒരു ശതമാനം നിർമ്മാണത്താഴിലാളി കേഷമനിധി ഫണ്ടിലേക്ക് നൽകാൻ ബഹിപ്രസ്താവനാണ്.

പുതിയിച്ച ദർശനാസുകൾ തപാൽ/സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് മുഖ്യമായി 9-2-2012-ൽ ക്രമനമ്പരി 1 മുതൽ 15 വരെയും 13-2-2012-ൽ ക്രമനമ്പരി 16 മുതൽ 31 വരെയും വൈകുന്നേരം 3 മണിക്ക് മുമ്പായി താഴെ ഒപ്പ് വാച്ചിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കാര്യാലയത്തിൽ എത്തിക്കേണ്ടതാണ്. ദർശനം നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും രേഖപ്പെടുത്തിയ മുദ്രവച്ച് കവറിലായിരി

ക്കും ദർശനാസുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ലഭിച്ച ദർശനാസുകൾ 9-2-2012-നും 13-2-2012-നും വൈകുന്നേരം 3.30 മണിക്ക് തന്നെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറു അദ്ദേഹം അധികാരിപ്പിച്ചതുന്ന മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും അപ്പോൾ ഹാജരാകുന്ന കരാറുകാരുടെ സാന്നിഡ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്. ദർശനാസുകൾ ധാരാളരുതുടെ കാരണവശാലയും നേരിട്ട് സീക്രിട്ടീക്കുന്നതല്ല. അനേകിവസം അവയിലെ തൊട്ടട്ടുത്ത ദിവസം 3 മണിവരെ ദർശനാസുകൾ സ്ഥിക്കിക്കുന്നതും അനേകിവസം വൈകുന്നേരം 3.30-ന് തുറക്കുന്നതുമാണ്. നിരത്തുവയ്മായി ഇന്ത്രാ വികാസ് പത്രം സീക്രിട്ടീക്കുന്നതല്ല.

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലേയും ജലവിഭവ വകുപ്പിലേയും ദർശനാസുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന മറ്റ് ഏല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർശനാസീനും ബാധകമാണ്. ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സാംബേശറികൾ ദർശനാസീനോടൊപ്പം അവരുടെ യോഗ്യത, കൈവശമുള്ള പണികൾ, അവർക്ക് എടുക്കാവുന്ന പണികളുടെ സാമ്പത്തിക പരിധി മുതലായവ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ ബന്ധപ്പെട്ട ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാറിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചത് ദർശനാസീനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ജി. ഓ. (പി) നമ്പർ 84/97 പി.ഡബ്ല്യൂയു. ആറ്റ് റി. പ്രകാരമുള്ള നിബന്ധനകളുംപോലെ ഈ ദർശനാസീനും ബാധകമാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ  
കാര്യാലയം, ചെറുകുട  
ജലസേചന വിഭാഗം,  
(ഔപ്പ്)  
ചെങ്ങന്നൂർ.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

### ദർശനം പരസ്യം

നമ്പർ ഡി.ബി. 114/2011.

2012 ജനുവരി 10.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കു വേണ്ടി വൈഹൈക്കോളജി സബ്യിവിഷൻ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ചെങ്ങന്നൂർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലോ ജലവിഭവ വകുപ്പിലോ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗികൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും മത്സര സഭാവമുള്ള ദർശനാസുകൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പോർ ആലോവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്രവച്ച് കവറുകളിൽ 31-1-2012 വൈകുന്നേരം 3.30 മണിവരെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാലിൽ കഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. കൊറിയർ സർവ്വീസുകൾവാഴി സമർപ്പിക്കുന്ന ദർശനാസുകൾ സ്ഥിക്കിക്കുന്നതല്ല. തപാലിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസങ്ങൾക്ക് ഈ വകുപ്പ് ഉത്തരവാദി ആയിരിക്കുന്നതല്ല. ദർശനം സ്പീക്കർക്കുന്ന അവസാന ദിവസം അവധി ആയാൽ അതിന്റെ തൊട്ടട്ടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം 6 സമയം വരെ ദർശനാസുകൾ സ്ഥിക്കിക്കുന്നതാണ്. ദർശനാസുകൾ അനേകിവസം 4 മണിക്ക് തുറക്കുന്നതായിരിക്കും. ദർശനം പ്രമാണങ്ങളും മറ്റു വിവരങ്ങളും ഈ ഐപീസിൽ നിന്നും 20-1-2012 മുതൽ 27-1-2012-ാം തീയതി 4 മണിവരെ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

ദർശനം നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടങ്കൽ തുകയും—1/എ.ഇ.ഇ./2011-12/എസ്.പി. II —ക്ലാസ് റിവർ വൈതിസിനിലെ കടവാതേരാക്ക് എന്ന സ്ഥലത്ത് റ്റാഫ് ഗേജ് സ്ഥാപിക്കുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി— 45,000.

നിരത്തുവയ്മായി— 1,150.

ബർഘാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില— 300+ വാറ്റ് @ 12.5 %.

കരാറുകാരുടെ തരം— കൂണ്ട് ‘ഡി’ യും അതിനുമുകളില്ലോ.

പ്രവർത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—1 മാസം.

കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലേയും ജലസേചന വകുപ്പിലേയും ദർഘാസ് സുകളെ സംബന്ധിച്ച് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ പ്രവർത്തിക്കും ബാധകമായിരിക്കും.

#### അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്

എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, (എപ്പ്)  
ഹൈദ്രോളജി സബ് ഡിവിഷൻ,  
ചെങ്ങന്നൂർ. അസിസ്റ്റന്റ്  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

#### ലഭ്യ ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി. ബി.-564/89.

2012 ജനുവരി 10.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി ജലവിഭവ വകുപ്പ് പദ്ധതി ജലസേചന പദ്ധതി, ചെങ്ങന്നൂർ ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പദ്ധതി ജലസേചന പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തികൾക്ക് കേരള ജലസേചന/പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള അർപ്പരും അംഗീകൃതരുമായ കരാറുകാരിൽനിന്നും മത്സരസ്വാദമുള്ള ദർഘാസുകൾ പ്രവർത്തിയുടെ പേര് ആലോചനം ചെയ്തിട്ടുള്ള കവറുകളിൽ രജിസ്റ്റർ തപാലിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	ദർഘാസ് നമ്പർ	നിരത ദിവസം
	പ്രവർത്തിയുടെ പേരും ഉദ്ദേശ അടക്കൽ തുകയും	

1 41/ഇള്ള/2011-12—പി. എറു. പി. ഡാം സുരക്ഷ 2011-12—മൺഡാർ ഹൈ വർക്ക് ഹൈ സ്റ്റേറ്റിന്റെയും യാഡിന്റെയും സംരക്ഷണ പണികൾ— 4,03,000 10,100

2 42/ഇള്ള/2011-12—ടി ഹൈ സ്റ്റേറ്റിന്റെ തൊട്ടു മുകളിൽ ജലസംഭരണിയുടെ ഇടതുകരയുടെ സംരക്ഷണ പണികൾ— 9,20,000 23,000

3 43/ഇള്ള/2011-12—ടി ജലസംഭരണിയുടെ മുകൾ അറ്റം പടയണി പാരിയിൽ ഇടതുകരയുടെ സംരക്ഷണ പണികൾ— 10,00,000 25,000

4 44/ഇള്ള/2011-12—ടി മൺ യാറിൽ ജല സംഭരണിയുടെ ഇടതുകര സംരക്ഷണ പണികൾ— 10,00,000 25,000

#### പുനർ ദർഘാസ്

5 45/ഇള്ള/2011-12—പി. എറു. പി. വലതുകര കനാൽ കുതുകാമണ്ണിൽ നീർപാലത്തിന് താഴ്ഭാഗത്ത് ചെറുകോൽപ്പുഴ റാനി റോഡിലേക്കുള്ള തിരുവാരുൺ പാതയിലെ പടികളുടെ വീതി കുടൽ— 6,00,000 15,000

ദർഘാസ് പ്രമാണ ത്തിന്റെ വില—കുമന നമ്പർ 1-ന് 850+വാറ്റ്, ക്രമന നമ്പർ 2, 3, 4 ഇവയ്ക്ക് 1,500+വാറ്റ്, കുമന നമ്പർ 5-ന് 1,200+വാറ്റ്.

പണി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—കുമന നമ്പർ 1-നും 5-നും 3 മാസം, മറ്റുള്ളവയ്ക്ക് 6 മാസം.

ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങൾ 2012 ജനുവരി 24-ാം തീയതി 1 മണി വരെ ഓരോനിന്നും മേൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള തുക രഹാക്കം അടച്ച് രേഖാമുലം അപേക്ഷിച്ച് വാങ്ങാവുന്നതാണ്. ദർഘാസ് സംബന്ധമായ മറ്റ് വിവരങ്ങൾ ഈ ആഫീസിൽ നിന്നോന്ന ചെങ്ങന്നൂർ, മാവേലിക്കര പി. എറു. പി. സബ് ഡിവിഷൻ നിന്നോന്ന നേരിട്ട് അനേകം അറിയാവുന്നതാണ്.

ദർഘാസുകൾ 2012 ജനുവരി 30-ാം തീയതി 2.30 മണിക്ക് മുമ്പായി താഴെ ഐപ്പിടിൽക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ആഫീസിൽ ലഭിക്കേതക്കു വിധത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാലിൽ അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. പ്രസ്തുത സമയത്തിനുശേഷം കിട്ടുന്ന ധാതീരു കാരണവശാലുമോ മറ്റേതക്കിലും കാരണംമുലുമോ ഉള്ള കാലതാമസത്തിന് ഈ ഡിപ്പാർട്ട് മെന്റ് ധാതീരു ഉത്തരവാദിവിധി ഐറ്റുകൂടുന്നതല്ല. കൊറിയർ സർവ്വീസിലും നേരിട്ടും സമർപ്പിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ സീക്രിക്കുന്നതല്ല. ദർഘാസ് സീക്രിക്കുന്ന അവസാന ദിവസം ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ സർക്കാർ പൊതു അവധി പ്രവൃത്തി ദിവസം 2.30 മണിവരെ ദർഘാസുകൾ സീക്രിക്കുന്നതാണ്. അനേകിവസം വൈകിട്ട് 3 മണിക്ക് ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിഭ്യത്തിൽ താഴെ ഐപ്പിടിൽക്കുന്ന ആളോ അദ്ദേഹം ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന ആളോ ദർഘാസുകൾ തുറകൂന്നതാണ്. ദർഘാസിനോടൊപ്പം നിശ്ചിത തുകയ്ക്കുള്ള നിരതദ്വൈവും 100-ൽ കുറയാത്ത തുകയ്ക്കുള്ള മുദ്രപത്രത്തിൽ പ്രാമാഖിക ഉടമ്പടിയും ധമാവിധിയും പൂർപ്പിച്ച ഒപ്പിട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രാമാഖിക ഉടമ്പടിയിൽ അബോമത്തെ ഉപവകുപ്പായി താഴെ പറയുന്ന വ്യവസ്ഥ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

“The Contractor further assures that it is clearly understood that the settlement of claims either by part bills or by final bills will be made only according to the availability of budget provision and allotment of funds made with the division officer in-charge of the work under the respective heads of account in which the work is sanctioned and arranged and also subject to the seniority of such bills. No claims for interest or for damages whatsoever shall be made for belated settlement of claims of bills”.

പ്രാമാഖിക ഉടമ്പടി സമർപ്പിക്കാതെ ദർഘാസുകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. നിരതദ്വൈവുത്തിനും ബാങ്ക് ഡ്യാപ്പറ്റുകൾ, നാഷണൽ സേവിംഗ് സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ, കിസാൻ വികാസ പത്രങ്ങൾ മുതലായവ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പി. എറു. പി. ഡിവിഷൻ, ചെങ്ങന്നൂർ റിസേർവ്വേറുകൾ പേരിൽ ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികൾ ഫൂല്യജ് ചെയ്തവ ആയിരിക്കണം.

എശ്രിമെന്റ് തീയതി മുതൽ 10 ദിവസത്തിനുകൂടം സ്ഥലം ഐറ്റുകൂടേണ്ടതാണ്. ലേബർ കോൺട്രാക്ടർ സൈസൈറ്റികൾ ദർഘാസ് സമർപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം ജി. ഓന്പർ 135/97-ലെ കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ്, തിരുവനന്തപുരം, തീയതി 13-11-1997-ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള അർപ്പത തെളിയിക്കുന്ന എല്ലാ രേഖകളും അസ്ഥിലും ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്ത ദർഘാസുകൾ നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്.

ஸவளமென்ற உற்றுவ நபர் (பி)84/97 தீயதி 19-8-1997,  
 ஜி. ஓ. (பி) 13/98/பி.யஸுக்கு.யி. தீயதி 21-2-1998,  
 ஜி. ஓ.(ஏஃபுஎஸ்) 43/99/எஃ. அற். யி. தீயதி 9-6-1999-லும்  
 பிரியுடைய எல்லா வழங்கல்களும் தூத தற்காலிகங்கள் வாய்க  
 மாயிரிக்கூடும். தற்காலிக மோலால் பலிக்குவான் ரேவுகளுடை  
 னால்தான் தெரு ஹாஜராக்கேள்கிறார்கள்.

എക്സിക്യൂസി  
എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
പി. എ. പി. ഡിവിഷൻ,  
ചെങ്ങന്നൂർ.

(ഒപ്പ്)  
എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എണ്ണിനീയർ.

പുനർ ഭർജ്ജാസ് പരമ്യം

നമ്പർ ഡി.ബി.3/2011.

2012 ജനുവരി 3.

ദർശനാസ്ഥനും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും ഉദ്ദേശ അക്കൗൺറ്റ് തുകയും— 28 / ഇ ഇ / 2011-12 — അവലപ്പും നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ആലപ്പും മുനിസിപ്പാലിറ്റിൽ വലിയമരം വാർഡിൽ കണ്ടത്തിൽ വീടുമുതൽ തെക്കോട്ട് ഷഡാമനിയലൻ ത്രോടിരുത്ത് മരാക്കരക്കാടും സുരക്ഷണം— 5 ലക്ഷം.

၁၂,၅၀၀—

ଓଡ଼ିଆରୁ (୩ ମାତ୍ରାଣ୍ତିକିର୍ଣ୍ଣ ଲିଖି— ୧,୦୦୦+ପାଇଁ

(പാരാത്തി രീതുക്കേണ്ട ക്രാലാവധി—3 മാസം)

କିମ୍ବା କିମ୍ବାର ତରି—‘ସୀ’ କାହାର ଅତିରିମାକଣିଲା.

ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റും താഴെ ഒപ്പിടിക്കുന്ന  
ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കാര്യാലയത്തിൽനിന്നും ദർഘാസ് തീയതിക്ക്  
7 ദിവസം മുമ്പ് മുതൽ 24-1-2012-ന് വെക്കുന്നേരം 4 മണി  
വരെ ലഭിക്കുന്നതാണ്. നിശ്ചിത വില (മടക്കിക്കൊടുക്കുന്നതല്ല)  
രഹം പണമായോ മൺ ഓർഡറായോ രേഖാമുലം അടച്ച്  
അപേക്ഷിച്ചാൽ ദർഘാസുകൾ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസുകൾ  
കൈമാറ്റം ചെയ്യുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. ദർഘാസ് ഉറപ്പിക്കുന്ന  
തിനുള്ള കാലാവധി 4 മാസം ആകുന്നു. തൊഴിലാളി  
സഹകരണ സംഘങ്ങൾ തങ്ങളുടെ യോഗ്യതയെ സംബന്ധിച്ചും  
പ്രസ്തുത സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് നില വിലുള്ള  
പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചും രജിസ്ട്രാറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്  
ഹാജരാ കേൾ ചെയ്യാം. ദർഘാസുകൾ സംബന്ധിച്ച്

പൊതുമരാമത്ത്, ഇൻഗ്രേഷൻ എന്നീ വകുപ്പുകളിൽ നിലവിലുള്ള ചടങ്ങളും വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർശാസിന്മാരും ബാധകമാണ്.

## എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ

കാര്യാലയം,  
ജലസേചന വിഭാഗം,  
ആലപ്പുഴ.

(ഒപ്പ്)  
എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഡിനീയർ.

## TENDER NOTICE

No. DB-5291/83 (C).

*2nd January 2012.*

Sealed tenders for the execution of the following works are invited (by registered post only) by the Superintending Engineer, Project Circle, Piravom on behalf of Governor of Kerala from financially sound and well experienced registered 'A' and 'B' class contractors/firms of Kerala Water Resources/Public Works Department. Tender should be submitted to this office only through Registered Post. If the last date happens to be a holiday the next working day will be considered as the last date for the submission of tender. Those who require tender form can contact the undersigned on payment of cost of tender document. Tender form and other details can be obtained on specific days mentioned, from the office of the undersigned in office hours. Tender form should not be exchanged to other tenderers. Preliminary Agreement in Stamp Paper worth 100 duly filled and signed should be enclosed along with the tender form while submitting the same. All tender conditions prevailing in the Public Works/Irrigation Departments will be binding to this tender.

<i>Sl. No.</i>	<i>Tender No. and Name of work with estimate PAC</i>	<i>EMD</i>
(1)	(2)	(3)
1	12/SEPCP/2011-12—Periyar Valley Irrigation Project—Formation of Inspection Road on Left Bank on Main Canal from ch. 3000 m. to 4000 m.— 17 lakh	42,500
2	13/SEPCP/2011-12—Do. Formation of Inspection Road on Left Bank on Main Canal from ch. 4000 m. to 5000 m.— 17 lakh	42,500
3	14/SEPCP/2011-12—Do. Formation of High Level Canal Bund Road (Left Side) from ch. 1km. to 2 km.— 17 lakh	42,500
4	15/SEPCP/2011-12—Periyar Valley Irrigation Project—Resurfacing of the High Level Canal Bund (Left Side) from ch. 3.750km. to 4.900 km.— 19 lakh	47,500
5	16/SEPCP/2011-12—Do. Formation of the Panely Branch Canal Bund Road (Left Side) from ch. 3.050 km. to 4.000 km.— 16 lakh	40,000

(1)	(2)	(3)
6	17/SEPCP/2011-12—Periyar Valley Irrigation Project—Formation of the Panely Branch Canal Bund Road (Left Side) from ch. 4.000 km. to 4.950 km.— 16 lakh	40,000
7	18/SEPCP/2011-12—Do. Formation of Canal Bund Road of Plamudy MD from ch. 1500 m. to 3000 m.— 20 lakh	50,000
8	19/SEPCP/2011-12—Do. Formation of the Panely FC Bund Road from ch. 2.500 km. to 4.000 km.— 19 lakh	47,500
9	20/SEPCP/2011-12—Mettaling and surfacing of Kodanadu East Branch Canal from ch.11.400 km. to 13.000 km.— 25 lakh	50,000

Cost of tender form— 2,600 + VAT for Sl. Nos. 1, 2, 3; 2,900 + VAT for Sl. Nos. 4, 8; 2,400 + VAT for Sl. Nos. 5, 6; 3,000 + VAT for Sl. No. 7 and 3,800 + VAT for Sl. No. 9.

Date and time of sale of tender form—From 27-1-2012 to 30-1-2012 up to 1 p.m.

Last date and time of receipt of tender by registered post—7-2-2012 up to 3 p. m.

Date and time of opening of tender—7-2-2012 at 4 p. m.

Class of contractor—‘A’/‘B’.

Period of completion—9 months.

Division to which work is related—PVIP Division No. I, Perumbavoor.

கேரஞ் சுவர்ணம்குவேளி பிரிவு போஜக்ட் ஸ்ரக்னி ஸுப்பிளிங் ஏனினியர் தாசெ பரியுட பொதுதிக்கல்க்க மதுரையோவமுது அல்லாஸுக்கர் கேரஞ் பொதுமராமத்து / ஜலவிவே வகுப்பிலை அங்கீகூத் ‘அ’/‘பி’ கூண்ட் கரரூக்காலில் நினை ப்ரயூதியுட பேரெடுதி முடிவெழு கவருக்கல்லில் ரஜினேஸ்ற்ய் தபாலில் க்ஷணிச்சுகொல்லுங்கு. கொரியர் ஸ்ருபிங் முவேங் அயற்கூடு அல்லாஸுக்கர் பரிஸ்ரீக்குந்தல் ஏதெத கீலுங் காரண வஶாத் நிதித் திவங்கு அவயி ஆயிருங்கால் அதிகநடுத்த ப்ரயூதி திவங்கு அவசாங் தீயதியாயி பரிசுளிக்குந்தான். அல்லாஸுக்கர் நிதித் திவங்கு செவகிட் 4 மனிக்க ஸுப்பிளிங் ஏனினியரோ அதேபால் அயிகாரெப்புடத்துங் உதேயாக்கம்பாலோ ஹாஜருது கரரூக்காலுட ஸானிலியுதியில் தூர்க்குந்தான்.

அல்லாஸ் ப்ரமாண அதிகுங் மத்து விஶதவிவர அதிகுங் அதேபால் ஸமயங்களில் அல்லாஸ் ப்ரமாணத்தில் வில அந்த ரேவோ முலங் அபேக்ஷி சூாத் தாசெ ஒப்பு வசீரி கூடு உதேயாக்கம்பால் காரூலத்தில்நினை நிதித் திவங்கு அவசாங் லடிக்குந்தான். அல்லாஸ் போரா கேக்மாடு செய்யுவாக் பாடுதல்ல. அல்லாஸுக்கண்டாப்பு 100-ல்ல் முடிவுத்தித்தில் ப்ராம்மிக் உட்சுடி ஷப்டி அடக்கம் செய்திரிக்கை. கேரஞ் பொதுமராமத்து, ஜலவிவே வகுப்புக்கல்லில் நிலவிலுது மத்து அல்லாஸ் வாவங்கு கல்குங் உத அல்லாஸாநினை வாயகமாயிரிக்கூங்.

கும நூல்	அல்லாஸ் நூலு ப்ரயூதியுட பேரும் அடக்கம் தூக்கும்	கிரதப்ரயூ
1	12/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—பெறியால்வாலி ஜலநேசுபன பலதி—ப்ரயாம காலிலெல் முட்டுக்கரயில் செயினேஜ் 3000 மி. முதல் 4000 மி. வரையுது லாக்கத் பரிசோயன பாதயுட ரூபீக்கரண— 17 லக்ஷம் 42,500	
2	13/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி ப்ரயாம காலிலெல் முட்டுக்கரயில் செயினேஜ் 4000 மி. முதல் 5000 மி. வரையுது லாக்கத் பரிசோயன பாதயுட ரூபீக்கரண— 17 லக்ஷம் 42,500	
3	14/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி வெலைவால் காலிலெல் முட்டுவஶத்துது செயினேஜ் 1,000 கி.மி. முதல் 2,000 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ரூபீக்கரண— 17 லக்ஷம் 42,500	
4	15/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி வெலைவால் காலிலெல் முட்டுவஶத்து செயினேஜ் 3,750 கி.மி. முதல் 4,900 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ப்ரதல புநர்துபீக்கரண— 19 லக்ஷம் 47,500	
5	16/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி பாலேலி ஶாவா காலி லெல் முட தூ வ த தடுது செயினேஜ் 3,050 கி.மி. முதல் 4,000 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ரூபீக்கரண— 16 லக்ஷம் 40,000	
6	17/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி பாலேலி ஶாவா காலி லெல் முட தூ வ த தடுது செயினேஜ் 4,000 கி.மி. முதல் 4,950 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ரூபீக்கரண— 16 லக்ஷம் 40,000	
7	18/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி பூமுடி மெமந விதரை காலிலெல் செயினேஜ் 1500 மி. முதல் 3000 மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ரூபீக்கரண— 20 லக்ஷம் 50,000	
8	19/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி பாலேலி போசக காலிலெல் செயினேஜ் 2,500 கி.மி. முதல் 4,000 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் ரூபீக்கரண— 19 லக்ஷம் 47,500	
9	20/ஏஸ்.ஹ.பி.ஸி.பி./2011-12—தி கோடங்க கிடக்க ஶாவா காலி லெல் செயினேஜ் 11.400 கி.மி. முதல் 13.000 கி.மி. வரையுது வாய் ரோயிலெல் மெல்லிங் உரைபூதயுது ப்ரதல நிரமாண— 25 லக்ஷம் 50,000	

அல்லாஸ் ப்ரமாணத்தில் வில—குமநூல் 1, 2, 3 முலுப்பு 2,600 + முலுப்பு 2,900 + முலுப்பு 2,400 + முலுப்பு 3,000 + முலுப்பு 3,800 + முலுப்பு 4-நு 8-நு 8,000 + முலுப்பு 9-நு 11,000 + முலுப்பு 13,000 குமநூல் 5-நு 6-நு 6,000 + முலுப்பு 7-நு 7,000 + முலுப்பு 9-நு 9,000 + முலுப்பு 10-நு 10,000 குமநூல் 11-நு 11,000 + முலுப்பு 13,000 குமநூல் 12-நு 12,000 + முலுப்பு 14-நு 14,000 குமநூல் 13-நு 13,000 + முலுப்பு 15-நு 15,000 குமநூல் 14-நு 14,000 + முலுப்பு 16-நு 16,000 குமநூல் 15-நு 15,000 + முலுப்பு 17-நு 17,000 குமநூல் 16-நு 16,000 + முலுப்பு 18-நு 18,000 குமநூல் 17-நு 17,000 + முலுப்பு 19-நு 19,000 குமநூல் 18-நு 18,000 + முலுப்பு 20-நு 20,000 குமநூல் 19-நு 19,000 + முலுப்பு 21-நு 21,000 குமநூல் 20-நு 20,000 + முலுப்பு 22-நு 22,000 குமநூல் 21-நு 21,000 + முலுப்பு 23-நு 23,000 குமநூல் 22-நு 22,000 + முலுப்பு 24-நு 24,000 குமநூல் 23-நு 23,000 + முலுப்பு 25-நு 25,000 குமநூல் 24-நு 24,000 + முலுப்பு 26-நு 26,000 குமநூல் 25-நு 25,000 + முலுப்பு 27-நு 27,000 குமநூல் 26-நு 26,000 + முலுப்பு 28-நு 28,000 குமநூல் 27-நு 27,000 + முலுப்பு 29-நு 29,000 குமநூல் 28-நு 28,000 + முலுப்பு 30-நு 30,000 குமநூல் 29-நு 29,000 + முலுப்பு 31-நு 31,000 குமநூல் 30-நு 30,000 + முலுப்பு 32-நு 32,000 குமநூல் 31-நு 31,000 + முலுப்பு 33-நு 33,000 குமநூல் 32-நு 32,000 + முலுப்பு 34-நு 34,000 குமநூல் 33-நு 33,000 + முலுப்பு 35-நு 35,000 குமநூல் 34-நு 34,000 + முலுப்பு 36-நு 36,000 குமநூல் 35-நு 35,000 + முலுப்பு 37-நு 37,000 குமநூல் 36-நு 36,000 + முலுப்பு 38-நு 38,000 குமநூல் 37-நு 37,000 + முலுப்பு 39-நு 39,000 குமநூல் 38-நு 38,000 + முலுப்பு 40-நு 40,000 குமநூல் 39-நு 39,000 + முலுப்பு 41-நு 41,000 குமநூல் 40-நு 40,000 + முலுப்பு 42-நு 42,000 குமநூல் 41-நு 41,000 + முலுப்பு 43-நு 43,000 குமநூல் 42-நு 42,000 + முலுப்பு 44-நு 44,000 குமநூல் 43-நு 43,000 + முலுப்பு 45-நு 45,000 குமநூல் 44-நு 44,000 + முலுப்பு 46-நு 46,000 குமநூல் 45-நு 45,000 + முலுப்பு 47-நு 47,000 குமநூல் 46-நு 46,000 + முலுப்பு 48-நு 48,000 குமநூல் 47-நு 47,000 + முலுப்பு 49-நு 49,000 குமநூல் 48-நு 48,000 + முலுப்பு 50-நு 50,000 குமநூல் 49-நு 49,000 + முலுப்பு 51-நு 51,000 குமநூல் 50-நு 50,000 + முலுப்பு 52-நு 52,000 குமநூல் 51-நு 51,000 + முலுப்பு 53-நு 53,000 குமநூல் 52-நு 52,000 + முலுப்பு 54-நு 54,000 குமநூல் 53-நு 53,000 + முலுப்பு 55-நு 55,000 குமநூல் 54-நு 54,000 + முலுப்பு 56-நு 56,000 குமநூல் 55-நு 55,000 + முலுப்பு 57-நு 57,000 குமநூல் 56-நு 56,000 + முலுப்பு 58-நு 58,000 குமநூல் 57-நு 57,000 + முலுப்பு 59-நு 59,000 குமநூல் 58-நு 58,000 + முலுப்பு 60-நு 60,000 குமநூல் 59-நு 59,000 + முலுப்பு 61-நு 61,000 குமநூல் 60-நு 60,000 + முலுப்பு 62-நு 62,000 குமநூல் 61-நு 61,000 + முலுப்பு 63-நு 63,000 குமநூல் 62-நு 62,000 + முலுப்பு 64-நு 64,000 குமநூல் 63-நு 63,000 + முலுப்பு 65-நு 65,000 குமநூல் 64-நு 64,000 + முலுப்பு 66-நு 66,000 குமநூல் 65-நு 65,000 + முலுப்பு 67-நு 67,000 குமநூல் 66-நு 66,000 + முலுப்பு 68-நு 68,000 குமநூல் 67-நு 67,000 + முலுப்பு 69-நு 69,000 குமநூல் 68-நு 68,000 + முலுப்பு 70-நு 70,000 குமநூல் 69-நு 69,000 + முலுப்பு 71-நு 71,000 குமநூல் 70-நு 70,000 + முலுப்பு 72-நு 72,000 குமநூல் 71-நு 71,000 + முலுப்பு 73-நு 73,000 குமநூல் 72-நு 72,000 + முலுப்பு 74-நு 74,000 குமநூல் 73-நு 73,000 + முலுப்பு 75-நு 75,000 குமநூல் 74-நு 74,000 + முலுப்பு 76-நு 76,000 குமநூல் 75-நு 75,000 + முலுப்பு 77-நு 77,000 குமநூல் 76-நு 76,000 + முலுப்பு 78-நு 78,000 குமநூல் 77-நு 77,000 + முலுப்பு 79-நு 79,000 குமநூல் 78-நு 78,000 + முலுப்பு 80-நு 80,000 குமநூல் 79-நு 79,000 + முலுப்பு 81-நு 81,000 குமநூல் 80-நு 80,000 + முலுப்பு 82-நு 82,000 குமநூல் 81-நு 81,000 + முலுப்பு 83-நு 83,000 குமநூல் 82-நு 82,000 + முலுப்பு 84-நு 84,000 குமநூல் 83-நு 83,000 + முலுப்பு 85-நு 85,000 குமநூல் 84-நு 84,000 + முலுப்பு 86-நு 86,000 குமநூல் 85-நு 85,000 + முலுப்பு 87-நு 87,000 குமநூல் 86-நு 86,000 + முலுப்பு 88-நு 88,000 குமநூல் 87-நு 87,000 + முலுப்பு 89-நு 89,000 குமநூல் 88-நு 88,000 + முலுப்பு 90-நு 90,000 குமநூல் 89-நு 89,000 + முலுப்பு 91-நு 91,000 குமநூல் 90-நு 90,000 + முலுப்பு 92-நு 92,000 குமநூல் 91-நு 91,000 + முலுப்பு 93-நு 93,000 குமநூல் 92-நு 92,000 + முலுப்பு 94-நு 94,000 குமநூல் 93-நு 93,000 + முலுப்பு 95-நு 95,000 குமநூல் 94-நு 94,000 + முலுப்பு 96-நு 96,000 குமநூல் 95-நு 95,000 + முலுப்பு 97-நு 97,000 குமநூல் 96-நு 96,000 + முலுப்பு 98-நு 98,000 குமநூல் 97-நு 97,000 + முலுப்பு 99-நு 99,000 குமநூல் 98-நு 98,000 + முலுப்பு 100-நு 100,000 குமநூல் 99-நு 99,000 + முலுப்பு 101-நு 101,000 குமநூல் 100-நு 100,000 + முலுப்பு 102-நு 102,000 குமநூல் 101-நு 101,000 + முலுப்பு 103-நு 103,000 குமநூல் 102-நு 102,000 + முலுப்பு 104-நு 104,000 குமநூல் 103-நு 103,000 + முலுப்பு 105-நு 105,000 குமநூல் 104-நு 104,000 + முலுப்பு 106-நு 106,000 குமநூல் 105-நு 105,000 + முலுப்பு 107-நு 107,000 குமநூல் 106-நு 106,000 + முலுப்பு 108-நு 108,000 குமநூல் 107-நு 107,000 + முலுப்பு 109-நு 109,000 குமநூல் 108-நு 108,000 + முலுப்பு 110-நு 110,000 குமநூல் 109-நு 109,000 + முலுப்பு 111-நு 111,000 குமநூல் 110-நு 110,000 + முலுப்பு 112-நு 112,000 குமநூல் 111-நு 111,000 + முலுப்பு 113-நு 113,000 குமநூல் 112-நு 112,000 + முலுப்பு 114-நு 114,000 குமநூல் 113-நு 113,000 + முலுப்பு 115-நு 115,000 குமநூல் 114-நு 114,000 + முலுப்பு 116-நு 116,000 குமநூல் 115-நு 115,000 + முலுப்பு 117-நு 117,000 குமநூல் 116-நு 116,000 + முலுப்பு 118-நு 118,000 குமநூல் 117-நு 117,000 + முலுப்பு 119-நு 119,000 குமநூல் 118-நு 118,000 + முலுப்பு 120-நு 120,000 குமநூல் 119-நு 119,000 + முலுப்பு 121-நு 121,000 குமநூல் 120-நு 120,000 + முலுப்பு 122-நு 122,000 குமநூல் 121-நு 121,000 + முலுப்பு 123-நு 123,000 குமநூல் 122-நு 122,000 + முலுப்பு 124-நு 124,000 குமநூல் 123-நு 123,000 + முலுப்பு 125-நு 125,000 குமநூல் 124-நு 124,000 + முலுப்பு 126-நு 126,000 குமநூல் 125-நு 125,000 + முலுப்பு 127-நு 127,000 குமநூல் 126-நு 126,000 + முலுப்பு 128-நு 128,000 குமநூல் 127-நு 127,000 + முலுப்பு 129-நு 129,000 குமநூல் 128-நு 128,000 + முலுப்பு 130-நு 130,000 குமநூல் 129-நு 129,000 + முலுப்பு 131-நு 131,000 குமநூல் 130-நு 130,000 + முலுப்பு 132-நு 132,000 குமநூல் 131-நு 131,000 + முலுப்பு 133-நு 133,000 குமநூல் 132-நு 132,000 + முலுப்பு 134-நு 134,000 குமநூல் 133-நு 133,000 + முலுப்பு 135-நு 135,000 குமநூல் 134-நு 134,000 + முலுப்பு 136-நு 136,000 குமநூல் 135-நு 135,000 + முலுப்பு 137-நு 137,000 குமநூல் 136-நு 136,000 + முலுப்பு 138-நு 138,000 குமநூல் 137-நு 137,000 + முலுப்பு 139-நு 139,000 குமநூல் 138-நு 138,000 + முலுப்பு 140-நு 140,000 குமநூல் 139-நு

ദർഘാസ് ഫോറങ്കൾ വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—27-1-2012 മുതൽ 30-11-2012, 1 മൺവരെ.

ദർഘാസ് രജിസ്ട്രേഷൻ തപാലിൽ സീക്രിക്കറ്റ് അവസാന തീയതിയും സമയവും—7-2-2012 വെക്കുന്നേരം 3 മൺ വരെ.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—7-2-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മൺ.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—9 മാസം.

കരാറുകാരൻ്റെ കൂണ്ട്—‘എ’/‘ബി’.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—6 മാസം.

പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡിവിഷൻ—പെരിയാർ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി ഡിവിഷൻ നമ്പർ 1, പെരുവാവുർ.

Office of the  
Superintending Engineer,  
Project Circle, Piravom. (Sd.)  
*Superintending Engineer.*

#### ദർഘാസ് പരിധി

നമ്പർ ടി.എൻ.8/2011.

2011 ഡിസംബർ 27.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കു ദിവസം ജല വിഭവ വകുപ്പ് എറണാകുളം ഇൻഡോ ഡിവിഷൻ ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തികൾക്ക് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും താഴെപ്പറയുന്ന തീയതി വെക്കുന്നേരം 3 മൺവരെ നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും പ്രാഥമിക എശ്രീമെഴ്സ് അടക്കംചെയ്ത മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ ദർഘാസ് സുകൾ ക്ഷമിച്ചുകൊള്ളുന്നു. താഴെപ്പറയുന്ന തീയതിയിൽ സാധാരണ തപാലിലോ സ്പീഡ് പോസ്റ്റിലോ ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ മാത്രമേ സീക്രിക്കറ്റുകയുള്ളൂ. നേരിട്ടോ കൊറിയർ വഴിയോ ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നതല്ല. അനേകിവസം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാര പ്രസ്തുതയും മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരോ വെക്കുന്നേരം 3.30 മണിക്ക് തുടർന്നു ഹാജരാളുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ ദർഘാസുകൾ തുറക്കുന്നതാണ്. ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ നിശ്ചിത ദിവസം അവധിയായാൽ അടുത്ത പ്രവർത്തി ദിവസം മേൽപ്പറ്റെ സമയവരെ ദർഘാസുകൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നതാണ്.

ക്രമ	ദർഘാസ് നമ്പർ	നിരത
നമ്പർ	പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും	ബ്രവും
അടക്കത്ത് തുകയും		

(1)	(2)	(3)
1	53/ഇളം/എ/2011-12—ആരക്കുഴി പ്രവായത്ത് വാർഡ് 5-ൽ കരുവച്ചിപ്പുള്ളി കടവിൽന്നു നിർമ്മാണവും തൊടുപുഴ തീരം സംരക്ഷണവും— 8 ലക്ഷം	20,000
2	54/ഇളം/എ/2011-12—വെള്ളപ്പൊക്കെടുത്തി-കാലടി പ്രവായത്ത് വാർഡ് നമ്പർ 10-ൽ തടാപ്പാറ കടവിൽന്നു നിർമ്മാണവും— കൊടുമം തോടിക്കു തീരം സംരക്ഷണവും— 7 ലക്ഷം	17,500

(1)	(2)	(3)
3	55/ഇളം/എ/2011-12—വെള്ളപ്പൊക്കെടുത്തി-പാറക്കെടവ് പ്രവായത്ത് വാർഡ് നമ്പർ 11-ൽ പാറ കടവിൽന്നു പ്രവായ തീരം കടവിൽന്നു നിർമ്മാണവും ചാല കുടി പുഴ തീരം സംരക്ഷണവും— 8 ലക്ഷം	20,000
4	56/ഇളം/എ/2011-12—പെരുവാവാവുർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി വാർഡ് നമ്പർ 1-ൽ പെരിയാറിക്കു കെവഴി (താണതോട്) യുടെ തീരം സംരക്ഷണവും— 8 ലക്ഷം	20,000
5	57/ഇളം/എ/2011-12—ആലുവ മുനിസിപ്പാലിറ്റി വാർഡ് നമ്പർ 7-ൽ പെരിയാറിൽ ശ്രീകൃഷ്ണ കേഷത്തുക്കെടവിൽന്നു അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 8 ലക്ഷം	20,000

ദർഘാസ് വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—23-1-2012, 1 മൺവരെ.

ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—27-1-2012, 3 മൺ വരെ.

കാലാവധി—6 മാസം.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—‘സി’ യും അതിനുമുകളിലും.

ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റ് വിശദവിവരങ്ങളും കാക്കൊട്ട് സിവിൽ റോഷൻലുള്ള ഇൻഡോ ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും മേൽ സുചിപ്പിച്ചതു പ്രകാരം ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസിക്കു കാലാവധി 4 മാസ മായിരിക്കും. ദർഘാസ് പ്രമാണങ്ങൾ ജലവിഭവ വകുപ്പിലെ അംഗീകൃത കരാറുകാർക്ക് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതും അവ അനേകാനും കൈമാറാൻ പാടില്ലാത്തതുമാണ്.

ദർഘാസുകളോടൊപ്പം നിശ്ചിത രൂപത്തിലുള്ള പ്രാഥമിക ഉടൻവി അടക്കം ചെയ്തിരിക്കേണ്ടതാണ്. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേരിൽ മാറ്റത്തക്കവിയത്തിൽ നിശ്ചിത നിരത്തെ ദ്രോഗം കെട്ടിവരുന്നതു എല്ലാ ദർഘാസുകളിലും നിരസിക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറം ലഭിക്കുന്നതിലേക്ക് തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘങ്ങൾ ഓരോ പണിക്കുമുള്ള യോഗ്യതയെ സംബന്ധിച്ച് ജോയിന്റ് റജിസ്ട്രാറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റും കൈവരശമുള്ള പണിക്കുള്ള സംബന്ധിച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് റജിസ്ട്രാറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റും ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. കേരള ജലവിഭവ/പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ദർഘാസുകളും സംബന്ധിക്കുന്ന നിലവിലുള്ള എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർഘാസിനും ബാധകമാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, ഇൻഡോ ഡിവിഷൻ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, (ഒപ്പ്) കാക്കൊട്ട്. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

ദർശനാസ്ഥ പരസ്യം

നമ്പർ ഡി.ബി.-1/83.

2012 ജനുവരി 2.

കേരള ഗവർണ്ണറുടെ ഏകസിക്കൂട്ടിവ് എന്നിനിയർ, പെരിയാർവാലി ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്റ്റ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ 1, പെരുവാവുർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് കേരള പൊതുമരാമത്ത്/ജലസേചന വകുപ്പിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും (സിവിൽ വർക്കുകൾ സി-യും അതിനു മുകളിലും ഇലക്ട്രിക്കൽ ബി-യും) മൽസര ദർശനാസ്ഥകൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലോപനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്ദവച്ച പ്രത്യേകം കവറുകളിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ദർശനാസ്ഥകൾ പോസ്റ്റ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് മുവാനിരം രജിസ്റ്റർ തപാലിൽ പോസ്റ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള തായിൽക്കണം. കൊറിയർ സർവീസ് മുഖ്യമായിരുമോ നേരിട്ടോ ഉള്ള ദർശനാസ്ഥകൾ സീകരിക്കുന്നതല്ല. തപാലിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കാലതാമസങ്ങൾക്ക് ഈ വകുപ്പ് ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുന്നതല്ല. ദർശനാസ്ഥകൾ സീകരിക്കുന്ന അവസാന ദിവസം അവധി ആയാൽ അതിന്റെ തൊട്ടട്ടുത്ത ദിവസം 3 മണി വരെ ദർശനാസ്ഥകൾ സീകരിക്കുന്നതാണ്. എൻഡ് തീയതിയിൽ ഉച്ചത്കുശേഷം 3.30 മണിക്ക് എക്സിക്യൂട്ടിവ് എന്നിനിയരോ അദ്ദേഹം ചുമതലപ്പെടുത്തിയ മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരാളുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ക്രമ നമ്പർ	ഒട്ടകൾ നമ്പറും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും	അക്കൽ തുക	നിരതദ്വയം	ദർശനാസ്ഥ ഫോറമിന്റെ വില	കാലാവധി
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	48 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— പി. വി. എഎ. പി.— മെയിൻ കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 1100 മീ. മുതൽ 3500 മീ. വരെയുള്ള വലതു ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	12,00,000	30,000	1,800 + വാർ	9 മാസം
2	49 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ചെയിനേജ് 6000 മീ. മുതൽ 7800 മീ. വരെയുള്ള വലതു ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണ വേലകൾ	15,00,000	37,500	2,300 + വാർ	9 മാസം
3	50 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ചെയിനേജ് 2300 മീ. മുതൽ 3000 മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	12,00,000	30,000	1,500 + വാർ	9 മാസം
4	51 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ചെയിനേജ് 5000 മീ. മുതൽ 5900 മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	15,00,000	37,500	2,300 + വാർ	9 മാസം
5	52 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ചെയിനേജ് 5900 മീ. മുതൽ 6600 മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	5,50,000	13,750	1,100 + വാർ	9 മാസം
6	53 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി തകളിം എഡിയുടെ ചെയിനേജ് 600 മീ. മുതൽ 1270 മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബെണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	10,60,000	26,500	1,600 + വാർ	9 മാസം
7	54 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 7800 മീ. മുതൽ 8500 മീ. വരെയുള്ള വലതുകനാൽ ബെണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം (വലതുഭാഗം)	12,00,000	30,000	1,800+ വാർ	9 മാസം
8	55 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 8500 മീ. മുതൽ 9300 മീ. വരെയുള്ള വലതുകനാൽ ബെണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	13,00,000	32,500	2,000+ വാർ	9 മാസം
9	56 / ഇ. 1 / പി. വി. എഎ. പി. / 2011- 12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 7800 മീ. മുതൽ 8500 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകനാൽ ബെണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	12,00,000	30,000	1,800+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
10	57/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — പി.വി.എഎ.പി. ലോ ലെവൽ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 8500 മീ. മുതൽ 9300 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകനാൽ ബണ്ട് രോധിൻ്റെ നിർമ്മാണം	13,50,000	33,750	2,100+ വാർ	9 മാസം
11	58/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി ഫൈ ലെവൽ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 1.20 കി. മീ. മുതൽ 2 കി. മീ. വരെയുള്ള വലതുകനാൽ ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല നിർമ്മാണം	14,00,000	35,000	2,100+ വാർ	9 മാസം
12	59/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 3.15 കി. മീ. മുതൽ 3.75 കി. മീ. വരെയുള്ള വലതുകര കനാൽ ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല നിർമ്മാണവേലകൾ	10,00,000	25,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
13	60/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 3.75 കി. മീ. മുതൽ 4.90 കി. മീ. വരെയുള്ള വലതുകര കനാൽ ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	11,00,000	27,500	1,700+ വാർ	9 മാസം
14	61/ഇ.ഇ.1/പി.വി.എഎ.പി./2011-12—ടി ടി ചെയിനേജ് 4.90 കി. മീ. മുതൽ 6.5 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി	14,00,000	35,000	2,100+ വാർ	9 മാസം
15	62/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി ലോ ലെവൽ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 15.30 കി.മീ.-നും 16.5 കി. മീ.-നും ഇടയ്ക്കുള്ള വലതു ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	11,00,000	27,500	1,700+ വാർ	9 മാസം
16	63/ഇ.ഇ.1/പി.വി.എഎ.പി./2011-12—ടി ടി ചെയിനേജ് 16.50 കി. മീ.-നും 17.9 കി. മീ. നും ഇടയ്ക്കുള്ള ടി	10,00,000	25,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
17	64/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 17.90 കി.മീ.-നും 19 കി. മീ.-നും ഇടക്കുള്ള ഇടതു ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം
18	65/ഇ.ഇ.1/പി.വി.എഎ.പി./2011-12—ടി ചെയിനേജ് 19 കി.മീ.-നും 20 കി. മീ.-നും ഇടയ്ക്കുള്ള ടി	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം
19	66/ഇ.ഇ.1/പി.വി.എഎ.പി./2011-12—ടി ടി ചെയിനേജ് 20 കി.മീ.-നും 21 കി. മീ.-നും ഇടയ്ക്കുള്ള ടി	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം
20	67/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി കോട്ടൻ ഇന്ത്യൻ ബ്രൗൺ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 7.95 കി.മീ. മുതൽ 9.50 കി. മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	12,50,000	31,250	1,900+ വാർ	9 മാസം
21	68/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി കോട്ടൻ ബെറ്റ് ബ്രൗൺ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 0 കി. മീ.-നും 1.00 കി. മീ.-നും ഇടക്കുള്ള വലതു ബണ്ട് രോധിൻ്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	7,50,000	18,750	1,500+ വാർ	9 മാസം
22	69/ഇ.ഇ.1/പി.വി.എഎ.പി./2011-12—ടി ടി ചെയിനേജ് 1 കി. മീ.-നും 1.80 കി. മീ. ഇടയ്ക്കുള്ള ടി	10,00,000	25,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
23	70/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011-12 — ടി മെയിൻ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 7000 മീ മുതൽ 7800 മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ഇൻസ്‌പെക്ഷൻ രോധിൻ്റെ നിർമ്മാണം	14,00,000	35,000	2,100+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
24	71/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— പി. വി. ട എ. പി. കോതമംഗലം ബോബ്യ് കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 0 മീ. മുതൽ 800 മീ വരെയുള്ള വലതു ഇൻസ്പെക്ഷൻ രോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	14,00,000	35,000	2,100+ വാർ	9 മാസം
25	72/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 1500 മീ. മുതൽ 2600 മീ വരെയുള്ള വലതു ബേണി ടെറ്റ് ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	6,00,000	15,000	1,200+ വാർ	9 മാസം
26	73/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 2600 മീ. മുതൽ 2950 മീ വരെയുള്ള ഇരു വര തൊയും കനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം
27	74/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി കോതമംഗലം ബോബ്യ് കനാലിൻ്റെ വലതു ബേണ്ടിന്റെ ചെയിനേജ് 3200 മീ. മുതൽ 4000 മീ വരെയുള്ള നിർമ്മാണം	8,00,000	20,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
28	75/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 4000 മീ. മുതൽ 5000 മീ വരെയുള്ള നിർമ്മാണം	8,00,000	20,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
29	76/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 9300 മീ. മുതൽ 10100 മീ. വരെയുള്ള വലതുകനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	6,50,000	16,250	1,300+ വാർ	9 മാസം
30	77/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12—ടി ടി ചെയിനേജ് 10100 മീ. മുതൽ 11000 മീ. വരെയുള്ള ടി	7,00,000	17,500	1,400+ വാർ	9 മാസം
31	78/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 10600 മീ. മുതൽ 11200 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	10,30,000	25,750	1,600+ വാർ	9 മാസം
32	79/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12—ടി ടി ചെയിനേജ് 11200 മീ. മുതൽ 12000 മീ. വരെയുള്ള ടി	13,50,000	33,750	2,100+ വാർ	9 മാസം
33	80/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 11500 മൈറ്റിനും 11800 മൈറ്റിനും ഇട ത്തുള്ള വലതു കനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	3,50,000	8,750	700+ വാർ	9 മാസം
34	81/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ടി ചെയിനേജ് 12000 മൈറ്റിനും 13000 മൈറ്റിനും ഇട ത്തുള്ള വലതുകനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	8,50,000	21,250	1,500+ വാർ	9 മാസം
35	82/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 2 കി. മീ. മുതൽ 3.15 കി. മീ. വരെയുള്ള വലതുകരകനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	10,50,000	26,250	1,600+ വാർ	9 മാസം
36	83/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ട എ. പി. / 2011- 12— ടി പാണിയേലി ബോബ്യ് കനാലിൻ്റെ ചെയിനേജ് 700 മീ. മുതൽ 2100 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബേണ്ട് രോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
37	84/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12—പി. വി. ഐ. പി. പാണിയേലി ബോബ്യ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 2.10 കി. മീ. മുതൽ 2.95 കി. മീ. വരെയുള്ള ഇരുക്കരകളിലുമുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല നിർമ്മാണം	14,00,000	35,000	2,100+ വാർ	9 മാസം
38	85/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി പെരുമ്പാവുർ ബോബ്യ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 2 കി. മീ.-നും 3.25 കി. മീ.നും ഇടയ്ക്കുള്ള ഇടതു ബണ്ട് റോഡിൽ സംരക്ഷണവും ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
39	86/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ടി ചെയിനേജ് 3.25 കി. മീ.-നും 3.50 കി. മീ. ടി	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
40	87/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി മുടക്കുഴു ഇന്ത്യൻ എ. ഡി. യുടെ 0 മീ. മുതൽ 800 മീ. വരെ ഇടതു ബണ്ട് റോഡിൽ മെറ്റലിംഗും ഉപരിതല നിർമ്മാണവും	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
41	88/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി കോതമംഗലം ബോബ്യ് കനാലിൽ വലതു ബണ്ടിൽ ചെയിനേജ് 5000 മീ. മുതൽ 6000 മീ വരെയുള്ള ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	6,00,000	15,000	1,200+ വാർ	9 മാസം
42	89/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ടി ചെയിനേജ് 6000 മീ. മുതൽ 7000 മീ. വരെയുള്ള ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	5,50,000	13,750	1,100+ വാർ	9 മാസം
43	90/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ടി ചെയിനേജ് 7500 മീ. മുതൽ 8000 മീ വരെയുള്ള ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
44	91/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ടി ചെയിനേജ് 8200 മീ. മുതൽ 9000 മീ. വരെയുള്ള ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	4,00,000	10,000	800+ വാർ	9 മാസം
45	92/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ചെയിനേജ് 9000 മീ. മുതൽ 9300 മീ. വരെ നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
46	93/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാലിൽ ചെയിനേജ് 13000 മീ. മുതൽ 14000 മീറ്റർ വരെയുള്ള വലതു ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	8,50,000	21,250	1,500+ വാർ	9 മാസം
47	94/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ലോ ലൈവൽ കനാൽ ഇടതു ബണ്ട് റോഡിൽ ചെയിനേജ് 12900 മീ. ലൈ സംരക്ഷണങ്ങാലികൾ	7,00,000	17,500	1,400+ വാർ	9 മാസം
48	95/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ലൈവൽ കനാലിൽ ചെയിനേജ് 0 കി. മീ. മുതൽ 1-10 കി. മീ. വരെയുള്ള ഇടതു ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	9,50,000	23,750	1,500+ വാർ	9 മാസം
49	96/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി മുള്ളവുർ ബോബ്യ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 1.5 കി. മീ.-ലൈ പാലത്തിൽ നിർമ്മാണം	10,00,000	25,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
50	97/ ഇ. ഇ. 1/പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12— ടി ചെയിനേജ് 3.7 കി. മീ. പാലത്തിൽ നിർമ്മാണം	11,00,000	27,500	1,700+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
51	98/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — പി. വി. ഐ. പി.	11,00,000	27,500	1,700+ വാർ	9 മാസം
	മുള്ളവുർ ബ്രാഡ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 13 കി. മീ., 13.4 കി. മീ., 13.6 കി. മീ. എന്നീ ചെയിനേജുകളിലെ കലുക്കുകളുടെ നിർമ്മാണം				
52	99/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി ലോ ലൈവ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 14.75 കി. മീ. ലൈ പാലത്തിൽ നിർമ്മാണം	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
53	100/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി തക്കളം ഏറ്റവും ചെയിനേജ് 800 മീ. ലൈ കലുക്കിൽ നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
54	101/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി മുള്ളവുർ ബ്രാഡ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 350 മീ. മുതൽ 850 മീ വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	3,50,000	8,750	700+ വാർ	9 മാസം
55	102/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 2000 മീ. മുതൽ 2800 മീ വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണവേലകൾ	6,30,000	16,000	1,300+ വാർ	9 മാസം
56	103/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി പാണിയേലി ബ്രാഡ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 5.20 കി. മീ. മുതൽ 6 കി. മീ വരെയുള്ള ഇടതു കനാൽ ബണ്ടിൽ ഉപരിതലനിർമ്മാണം	13,00,000	32,500	2,000+ വാർ	9 മാസം
57	104/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി പ്ലാമുടി ഏറ്റവും ചെയിനേജ് 500 മീ. മുതൽ 1500 മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിൽ ഉപരിതല നിർമ്മാണം	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
58	105/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി പാണിയേലി ഫൈൽ ചാനലിൽ ചെയിനേജ് 0 മുതൽ 1.5 കി. മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകനാൽ ബണ്ടിൽ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	10,00,000	25,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
59	106/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി കോട്ടപ്പട്ടി സബ് ബ്രാഡ് കനാലിൽ ചെയിനേജ് 4.60 കി. മീറ്ററിലെ നീർപ്പാലത്തിൽ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധവേലകളും	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
60	107/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 1200 മീറ്ററിന് സമീപത്തെ കുട്ട് ആൻഡ് കവറിൽ പുനരുപയോഗിക്കുന്ന സംവദം നിർമ്മാണവും വേലകളും വേലകളും	15,00,000	37,500	2,300+ വാർ	9 മാസം
61	108/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി കോത മംഗലം ബ്രാഡ് കനാലിൽ വലതു ബണ്ടിൽ ചെയിനേജ് 9500 മീ. മുതൽ 10500 മീ വരെയുള്ള ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	4,00,000	10,000	800+ വാർ	9 മാസം
62	109/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 10500 മീ. മുതൽ 12000 മീ. വരെയുള്ള ടി	6,00,000	15,000	1,200+ വാർ	9 മാസം
63	110/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 12000 മീ. മുതൽ 13000 മീ വരെ ടി	4,00,000	10,000	800+ വാർ	9 മാസം
64	111/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി രാമപ്പുർ ഏറ്റവും ചെയിനേജ് 0 മുതൽ 1200 മീ. വരെയുള്ള വലതു ദൈസില ഇൻസ് പെ കഷൻ റോഡിൽ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
65	112/ഇ.ഇ.പി.വി.ഐ.പി./2011-12—പി.വി.എ.പി. രാമ സ്ഥുർ എ.ഡി.യി.യു.ടെ ചെയിനേജ് 3000 മുതൽ 4500 മീ. വരെയുള്ള വലത് സൈസിലെ ഇൻസ്പെകഷൻ റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	11,00,000	27,500	1,700+ വാർ	9 മാസം
66	113/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ഭൂത താൻകേക്ക് ബാരേ ജിന് മുകളിലുള്ള റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
67	114/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ഭൂത താൻകേക്ക് ബാരേ ജിന് ഇടതു കുറയി ലേക്ക് ടാർ യെ റെ ടെ സയിൽ കുടിയുള്ള റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം (ബാലൻസ് വർക്ക്)	4,00,000	10,000	800+ വാർ	9 മാസം
68	115/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ഭൂത താൻകേക്ക് ടാർ യെ റെ ടെ സയിൽ കുറയി ലേക്ക് കുളി റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർന്നിർമ്മാണം	6,00,000	15,000	1,200+ വാർ	9 മാസം
69	116/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ മുള വുർ ബ്രായ് കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 3500 മീ. മുതൽ 4500 മീ. വരെയുള്ള ഇടതു കര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണ വേലകൾ	8,00,000	20,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
70	117/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 4500 മീ. മുതൽ 5500 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	7,60,000	19,000	1,500+ വാർ	9 മാസം
71	118/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 5500 മീ. മുതൽ 6200 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	5,75,000	14,500	1,200+ വാർ	9 മാസം
72	119/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 6200 മീ. മുതൽ 7000 മീ.ശ്രീ	6,40,000	16,000	1,300+ വാർ	9 മാസം
73	120/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 7500 മീ. മുതൽ 8600 മീ.ശ്രീ	9,00,000	22,500	1,500+ വാർ	9 മാസം
74	121/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 1100 മീ. മുതൽ 1700 മീ. വരെയുള്ള വലതു കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	4,90,000	12,250	1,000+ വാർ	9 മാസം
75	122/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 7000 മീ. മുതൽ 7500 മീ. വരെയുള്ള ഇടതുകര കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ഉപരിതല പുനർ നിർമ്മാണം	4,20,000	10,500	900+ വാർ	9 മാസം
76	123/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 600 മീ. മുതൽ 900 മീ. വരെയുള്ള വലതു കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	4,85,000	12,150	1,000+ വാർ	9 മാസം
77	124/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 3470 മീ. മുതൽ 3900 മീ. വരെയുള്ള വലതു കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	6,80,000	17,000	1,400+ വാർ	9 മാസം
78	125/ ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. എ. പി. / 2011 - 12 — ശ്രീ ശ്രീ ചെയിനേജ് 4150 മീ. മുതൽ 4900 മീ. വരെയുള്ള വലതു കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം	11,90,000	29,750	1,800+ വാർ	9 മാസം

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
79	126 / ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — പി. വി. ഐ. പി.	6,40,000	16,000	1,300+ വാർ	9 മാസം
	മുള്ളവും ബോംബ് കനാലിൽന്ന് ചെയിനേജ് 5200 മീ.				
	മുതൽ 5600 മീ. വരെയുള്ള വലതു കനാൽ				
	ബേണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം				
80	127 / ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി മെയിൻ കനാലിൽന്ന് ചെയിനേജ് 2100 മീറ്റർലെ കല്യകിൻ്റെ പുനരുദ്ധാരണം	7,00,000	17,500	1,400+ വാർ	9 മാസം
81	128 / ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി മെയിൻ കനാലിൽന്ന് ചെയിനേജ് 3000 മീറ്റർലെ നടപ്പുലത്തിന്റെ പുനർന്നിർമ്മാണം	8,00,000	20,000	1,600+ വാർ	9 മാസം
82	129 / ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി കോതമംഗലം ബോംബ് കനാലിൽന്ന് ചെയിനേജ് 6600 മീറ്റർലെ നടപ്പാലത്തിന്റെ പുനർന്നിർമ്മാണം	5,00,000	12,500	1,000+ വാർ	9 മാസം
83	130 / ഇ. ഇ. 1 / പി. വി. ഐ. പി. / 2011-12 — ടി രാമ പ്ലൂർ എം. ഡി. യി. യു. സെ ചെയിനേജ് 500 മീറ്റർലെ കനാൽപാലത്തിന്ന് പുനരുദ്ധാരണം	8,00,000	20,000	1,500+ വാർ	9 മാസം

ഒർമ്മാസ് പ്രമാണങ്ങൾ വിശകലന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പറ 1 മുതൽ 23 വരെ 21-1-2012 മുതൽ 24-1-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 24 മുതൽ 43 വരെ 1-2-2012 മുതൽ 3-2-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 44 മുതൽ 63 വരെ 13-2-2012 മുതൽ 15-2-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 64 മുതൽ 83 വരെ 22-2-2012 മുതൽ 24-2-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺവരെ.

ഒർമ്മാസ് സീക്രിക്കറ്റ് അവസാന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പറ 1 മുതൽ 23 വരെ 31-1-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 24 മുതൽ 43 വരെ 8-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 44 മുതൽ 63 വരെ 21-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3 മൺവരെ, ക്രമനമ്പറ 64 മുതൽ 83 വരെ 29-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3 മൺവരെ.

ഒർമ്മാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—ക്രമനമ്പറ 1 മുതൽ 23 വരെ 31-1-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3.30 മൺ, ക്രമനമ്പറ 24 മുതൽ 43 വരെ 8-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3.30 മൺ, ക്രമനമ്പറ 44 മുതൽ 63 വരെ 21-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3.30 മൺ, ക്രമനമ്പറ 64 മുതൽ 83 വരെ 29-2-2012 ഉച്ചകഴിയ്ക്ക് 3.30 മൺ.

ഒർമ്മാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റ് വിവരങ്ങളും ഈ ഓഫീസിൽനിന്നും ഒർമ്മാസ് പ്രമാണത്തിന്ന് വില രൊക്കം പണമായോ മൺയോർഡർ ആയോ അടച്ച് രേഖാമുലം അപേക്ഷിച്ചാൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഒർമ്മാസ് പ്രമാണത്തിന് വേണ്ടി അടയ്ക്കുന്ന തുക യാതൊരു കാരണവശാലും തിരികെ ലഭിക്കുന്നതല്ല. ഒർമ്മാസ് പ്രമാണം തപാൽ മാർഗ്ഗം ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ പ്രമാണത്തിന്ന് വിലയ്ക്ക് പുറത്തെ തപാൽ കുലിയായ 30 നിലവിലുള്ള തപാൽ ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്. ഒർമ്മാസ് പ്രമാണങ്ങൾ ജലവിവേകക്കുന്നും പൊതുമാരംതു വകുപ്പിലേയും അംഗീകൃത കരാറുകാർക്ക് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതും അവ കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തതുമാകുന്നു. ഒർമ്മാസിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന കരാറുകാർ (ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സൊസൈറ്റി ഉൾപ്പെടെ) അവരുടെ കോൺട്രാക്ട് രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്ന് ഒരിജിനൽ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറു അധികാരപ്പെടുത്തിയതും ആവശ്യമായ ട്രാൻസ് ട്രിംഗ് ഐപ്പിടത്തുമായ നിരത്തുവെയും ഒർമ്മാസിനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. 28-4-1990-ലെ ജി. എ. (എം.എസ്.) 39/90/പി. ഡബ്ല്യൂ. & ടി. ഉത്തരവുസരിച്ച് കരാറുകാർ ഒർമ്മാസിനോടൊപ്പം 100-ൽ മുദ്രപ്പുത്തിൽ പ്രാഥമിക ഉടനെ കുടി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. 1989-വർഷത്തിലെ കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ബോർഡ് നിയമം അനുസരിച്ച് കരാറുകാരുടെ ഓരോ ബില്ലിൽ നിന്നും ഒരു ശതമാനം കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിധിയിലേക്ക് പിടിക്കുന്നതാണ്. കുടാതെ 1990-ലെ കേരള നിർമ്മാണ കേഷമനിധി വ്യവസ്ഥകളും ഇതിന് ബോധിപ്പിക്കാതെ തന്നെ ഒർമ്മാസ് ഒന്നായോ മൊത്തം മാത്രം നിർത്തിവെച്ചു കുറഞ്ഞും ബാധകമാണ്. യാതൊരു കാരണവും ബോധിപ്പിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളും 19-8-1997-ലെ ജി. എ. (പി.) 84/97/പി. ഡബ്ല്യൂ. ഉത്തരവ് പ്രകാരം ജലവിവേകക്കുന്ന വകുപ്പിനും ബാധകമായിട്ടുള്ള എല്ലാ നിയമങ്ങളും 13-11-1997-ലെ ജി. എ. (പി.എസ്.) 135/97 സഹകരണ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സർക്കാർക്കു കരാർ പണികൾ ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സൊസൈറ്റികൾക്ക് നൽകുന്ന എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ഒർമ്മാസിനും ബാധകമാണ്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കപ്പെടാതെ ഒർമ്മാസുകൾ സീക്രിക്കറ്റ് ബോർഡ് അനുഭവം പെരിയാർവ്വാലി ഡിവിഷൻ നമ്പർ-1, പെരുവ്വാവും.

(ഒപ്പ്)  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

ആർലാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി.ബി. 3/98-99.

2012 ജനുവരി 3.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി പെറിയാർവാലി ഇൻഡോഷൻ പ്രോജക്ട് ഡിപിഷൻ നമ്പർ-2, ആലുവ-8 എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കുവേണ്ടി നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാർ, നിലവിലുള്ള ഉത്തരവുകൾക്ക് വിധേയമായി യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘങ്ങൾ എന്നിവർത്തനയും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരുവിവരം രേഖപ്പെടുത്തി മുദ്രവച്ചിട്ടുള്ള കവാുകളിൽ മത്സരാഭാവമുള്ള ദർശാസ്വകൾ രജിസ്ട്രേഷൻ ത്വരിപ്പിച്ച് തൊഴിൽ മുഖ്യമായ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ദിവസം, സമയ ക്രമമനുസരിച്ച് ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. കൊറിയർ സർവീസ് മുഖ്യമായിരിക്കുന്ന ലഭിക്കുന്ന ദർശാസ്വകൾ സീക്രിക്കറ്റുകൊണ്ടാണ്. തപാൽ വകുപ്പ് മുലമുണ്ടാകാവുന്ന കാലാതാമ സത്തിന് ഇന്ന് കാര്യാലയം യാതൊരു കാരണ വശാലും ഉത്തരവാദികളായിരിക്കുന്നതല്ല. ദർശാസ്വകൾ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ദിവസം ക്രമമനുസരിച്ച് സീക്രിക്കറ്റുന്നതും താഴെ ഒപ്പിടിരിക്കുന്ന ഓഫീസരോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാമ്പിഡ്യത്തിൽ ദർശാസ്വകൾ തുറക്കുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത ദിവസങ്ങൾ അവധികളായാൽ തൊട്ടട്ടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം ദർശാസ്വകൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നതും തുറക്കുന്നതുമായിരിക്കും. മറ്റു നിബന്ധനകൾക്ക് മാറ്റമില്ല.

ക്രമ നമ്പർ	ആർലാസ് നമ്പർ പ്രവർത്തിയുടെ പേരും ഉദ്ദേശ അടക്കം തുകയും	നിരതദ്വയം	ആർലാസ് പ്രമാണത്തിന്റെ വില	കരാറുകാരുടെ തരം
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	56/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—പി. വി. എഎ. പി.— എടക്കാടുവയൽ മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 0.00 കി. മീ. മുതൽ 2.00 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്
2	57/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി എടക്കാടുവയൽ മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 2.00 കി. മീ. മുതൽ 3.70 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	,,
3	58/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി തിരുവാങ്കുളം മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 7.00 കി. മീ. മുതൽ 8.00 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	,,
4	59/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി കണ്ണിമുട്ടം മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 3.70 കി. മീ. മുതൽ 5.50 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	,,
5	60/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി കണ്ണിമുട്ടം മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 7.50 കി. മീ. മുതൽ 9.00 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 13,00,000	32,500	2,000+വാറ്റ്	,,
6	61/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി തിരുവാങ്കുളം മേജർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 5.00 കി. മീ. മുതൽ 7.00 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	,,
7	62/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി കരുമാല്ലൂർ പഞ്ചായത്തിൽ കരുമാല്ലൂർ മെമൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ മുതിക്കൽ ജംഗ്ഷൻ മുതൽ പോളിമാതാ കോളേജിന്റെ പുറകുവശം വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണം— 9,00,000	22,500	1,500+വാറ്റ്	,,
8	63/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി ആലുങ്കാട് പഞ്ചായത്തിൽ വരപ്പുഴ ബ്രാഡ് കനാലിന്റെ പുപ്പിള്ളിക്കാടു മുതൽ കുന്നേൽ പള്ളിവരയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ മെറ്റലിങ്കും ടാറിംഗ് ജോലികളും— 14,00,000	35,000	2,100+വാറ്റ്	,,
9	64/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി വാളുകം ബ്രാഡ് കനാൽ— ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 12300 മൈറ്റർ മുതൽ 14150 മീ. വരെയുള്ള റീടാറിംഗ് ജോലികൾ— 15,00,000	37,500	2,300+വാറ്റ്	,,
10	65/ഇംഗ്ലീഷ്. ഡി. എഎ. പി./2011-12—ടി വാളുകം ബ്രാഡ് കനാൽ— ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 14150 മൈറ്റർ മുതൽ 14850 മീ. ടി— 5,60,000	14,000	1,100+വാറ്റ്	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
11	66/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—പി. വി. ഐ. പി.—ചെറുവട്ടുർ— മെമനർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 5.7 കി. മീ. മുതൽ 6.5 കി. മീ. വരെയുള്ള ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണവും പുനരുദ്ധാരണ ജോലികളും— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്
12	67/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ഫൈ ലെവൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 6.5 കി. മീ. മുതൽ 8.5 കി. മീ. വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ.	,,
13	68/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ചെറുവട്ടുർ മെമനർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 4.10 കി. മീ. മുതൽ 4.90 കി. മീ. വരെയുള്ള ബണ്ട് റോഡിന്റെ നിർമ്മാണവും പുനരുദ്ധാരണ ജോലികളും— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
14	69/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ചെറുവട്ടുർ മെമനർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 1.20 കി. മീ. മുതൽ 2.30 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
15	70/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ചെറുവട്ടുർ മെമനർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 3.30 കി. മീ. മുതൽ 4.10 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
16	71/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ചെറുവട്ടുർ മെമനർ ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടറിയുടെ ചെ. 4.90 കി. മീ. മുതൽ 5.70 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
17	72/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി നോർത്ത് പായിപ്ര എം. ഡി. യുടെ ചെ. 3.00 കി. മീ. മുതൽ 4.00 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
18	73/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി നോർത്ത് പായിപ്ര എം. ഡി.യുടെ ചെ. 4.00 കി. മീ. മുതൽ 5.00 കി. മീ. വരെയുള്ള ടി ടി— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
19	74/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി മഴവന്നുർ ഭ്രാംബ കനാലിന്റെ ചെ. 0.0 കി. മീ. മുതൽ 1.00 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറകുറപ്പണികൾ (ഒക്ക് സിറ്റി ആലിബ്യൂവ് മുതൽ ദർശനിപുരം വരെ)— 7,60,000	19,000	1,500+വാർ	,,
20	75/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ആലുവ ഭ്രാംബ കനാലിന്റെ ചെ. 0.0 കി. മീ. മുതൽ 1.10 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറകുറപ്പണികൾ (ഒക്ക് സിറ്റി മുതൽ പുന്നുർക്കവല വരെ)— 10,00,000	25,000	1,500+വാർ	,,
21	76/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ആലുവ ഭ്രാംബ കനാലിന്റെ ചെ. 1.10 കി. മീ. മുതൽ 2.00 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറകുറപ്പണികൾ (പുന്നുർക്കവല മുതൽ ബദനിപടി വരെ)— 8,00,000	20,000	1,500+വാർ	,,
22	77/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി വാളക്കം ഭ്രാംബ കനാൽ- ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 2100 മീറ്റർ മുതൽ 4100 മീ. വരെയുള്ള റീടാറിംഗ് ജോലികൾ (പറമ്പിപീടിക മുതൽ കീഴിലിട്ട് ത്രിവേണി റോധുവരെ)— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
23	78/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി വാളക്കം ഭ്രാംബ കനാൽ- ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 4100 മീറ്റർ മുതൽ 4800 മീ. വരെയുള്ള റീടാറിംഗ് ജോലികൾ (ത്രിവേണി റോധു മുതൽ താഴേയ്ക്ക് 700 മീറ്റർ വരെ)— 5,50,000	13,750	1,100+വാർ	‘ഡി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്
24	79/ഇള്ള2/പി. വി. ഐ. പി./2011-12—ടി ആലുവ ഭ്രാംബ കനാലിന്റെ ചെ. 5.00 കി. മീ. മുതൽ 6.00 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറകുറപ്പണികൾ (പോന്താഫേറി മുതൽ പട്ടിപ്പാറ വരെ)— 8,00,000	20,000	1,500+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
25	80/ഇള2/പി.വി.എ.പി./2011-12—പി.വി.എ.പി. ഫെറോ ലൈവൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 8.50 കി. മീ. മുതൽ 9.30 കി. മീ. വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ (മേതല ലിഫ്റ്റ് മുതൽ മേതല കനാൽ പാലം വരെ)— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
26	81/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഫെറോ ലൈവൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 9.30 കി. മീ. മുതൽ 10.20 കി. മീ. വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ (മേതല പാലം മുതൽ പുതത്തിന്കാവ് വരെ)— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
27	82/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഫെറോ ലൈവൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 12.80 കി. മീ. മുതൽ 14.80 കി. മീ. വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ (പറമിപ്പിടിക റോഡ് മുതൽ ഷ്രീരാപുരം കോളേജ് റോഡ്-മുവാറ്റുപുഴ-പെരുവാവുർ റോഡ് വരെ)— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,
28	83/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി അലുവ ബ്രോഡ് കനാലിന്റെ ചെ. 6 കി. മീ. മുതൽ 6.90 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറുകുറപ്പണികൾ (പട്ടിപ്പാറ മുതൽ ചെമ്പരക്കി വരെ)— 8,00,000	20,000	1,500+വാർ	,,
29	84/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി അലുവ ബ്രോഡ് കനാലിന്റെ ‘എഫ്’ പോയിന്റ് മുതൽ കർട്ടേഴ്സിന്റെ മുൻഭാഗം വരെയുള്ള ബണ്ട് റോഡിന്റെ അറുകുറപ്പണികൾ— 3,60,000	9,000	700+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
30	85/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഇടപ്പള്ളി ബ്രോഡ് കനാൽ ഇൻസർപ്പെഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 2 കി. മീറ്റർ മുതൽ 3.20 കി. മീ. വരെയുള്ള ടാറിംഗ് പണികൾ— 9,50,000	23,750	1,500+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
31	86/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഇടപ്പള്ളി ബ്രോഡ് കനാൽ ഇൻസർപ്പെഷൻ റോഡിന്റെ ചെ. 3.20 കി. മീറ്റർ മുതൽ 6 കി. മീ. വരെയുള്ള ടാറിംഗ് പണികൾ— 13,00,000	32,500	2,000+വാർ	,,
32	87/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി പറവുർ ബ്രോഡ് കനാൽ— ഇടതുകനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 1.5 കി. മീറ്റിൽ ചുണങ്ങാനവേളി കോൺവെന്റിന്റെ പുനരുദ്ധാരണത്തായി റീറാറിംഗ് ജോലികൾ— 10,11,000	25,300	1,500+വാർ	,,
33	88/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഇടത് കനാൽ ബണ്ട് റോഡ് അണിക്കവനി മുതൽ പട്ടിപ്പാറ വരെയുള്ള ടി— 8,00,000	20,000	1,500+വാർ	,,
34	89/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി വലത് കനാൽ ബണ്ട് റോഡ് ചുണിയേഡാപ്പ് മുതൽ കോളനിപ്പടി വരെ (700 മീറ്റർ) ടി— 4,80,000	12,000	1,000+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
35	90/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി ഫെറോ ലൈവൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ ചെ. 18 കി. മീ. മുതൽ 20 കി. മീ. വരെയുള്ള പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
36	91/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി അലുവ ബ്രോഡ് കനാലിന്റെ ചെ. 6.9 കി. മീ. മുതൽ 7.40 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറുകുറപ്പണികൾ— 4,00,000	10,000	800+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേക്ക്
37	92/ഇള2/പി.വി.എ.പി./2011-12—ടി ഫൊക്ക് ഫൈറർ കനാലിന്റെ ചെ. 1.30 കി. മീ. മുതൽ 2.10 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ ബണ്ട് റോഡിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ ജോലികൾ— 13,20,000	33,000	2,000+വാർ	‘സി’ മുതൽ മുകളിലേയ്ക്ക്
38	93/ഇള2/പി.വി.എ.പി./2011-12—ടി ഫൊക്ക് ഫൈറർ കനാലിന്റെ ചെ. 0.00 കി. മീ. മുതൽ 1.30 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറുകുറപ്പണികൾ— 10,65,000	26,650	1,600+വാർ	,,
39	94/ഇള2/പി. വി. എ.പി./2011-12—ടി അലുവ ബ്രോഡ് കനാലിന്റെ ചെ. 7.40 കി. മീ. മുതൽ 9.15 കി. മീ. വരെയുള്ള കനാൽ റോഡിന്റെ തകർന്ന ഭാഗത്തെ അറുകുറപ്പണികൾ— 15,00,000	37,500	2,300+വാർ	,,

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
40	95/இல்ல2/பி.வி.எழு.பி./2011-12—பி.வி.எழு.பி. பெரு வெள்ளுக் காலை வெள்ள ரோயிலிரு செ. 20 கி. மீ. முதல் 22 கி. மீ. வரையும் பூநடுபூரை ஜோலிக்ஸ— 15,00,000	37,500	2,300+வார்த்தை	'ஸி' மூதல் முக்கியிலேக்ஸ்
41	96/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி மஷுவங்குர் வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 1 கி. மீ. முதல் 2.10 கி. மீ. வரையும் காலை ரோயிலிரு தகர்க்க லாக்கத் தோற்குருப்புளிக்ஸ— 8,50,000	21,250	1,500+வார்த்தை	,,
42	97/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி வடவுகோக் ரெமங்கி யின்டிவூட்டுகியூட் செ. 1.80 கி. மீ. முதல் 3.30 கி. மீ. வரையும் டி— 8,80,000	22,000	1,500+வார்த்தை	,,
43	98/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி அலுவ வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 9.15 கி. மீ. முதல் 10.55 கி. மீ. வரையும் டி— 12,00,000	30,000	1,800+வார்த்தை	,,
44	99/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி கிழக்கைவலங் வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 9.10 கி. மீ. முதல் 10.50 கி. மீ. வரையும் காலை ரோயிலிரு பூநடுபூரை ஜோலிக்ஸ— 10,35,000	25,900	1,600+வார்த்தை	,,
45	100/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி லிங் காலை ரோயிலிரு செ. 1.50 கி. மீ. முதல் 3 கி. மீ. வரையும் டி டி— 7,90,000	19,750	1,500+வார்த்தை	,,
46	101/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி ஹெலைவல் காலை வெள்ள ரோயிலிரு செ. 16 கி. மீ. முதல் 18 கி. மீ. வரையும் பூநடுபூரை ஜோலிக்ஸ— 15,00,000	37,500	2,300+வார்த்தை	,,
47	102/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி கோலவேலி வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 4.50 கி. மீ. முதல் 6.50 கி. மீ. வரையும் காலை வெள்ள ரோயிலிரு பூநடுபூரை ஜோலிக்ஸ— 15,00,000	37,500	2,300+வார்த்தை	,,
48	103/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி கோலவேலி வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 2.60 கி. மீ. முதல் 3.10 கி. மீ. வரையும் டி டி— 8,90,000	22,250	1,500+வார்த்தை	,,
49	104/இல்ல2/பி. வி. எழு. பி./2011-12—டி கோலவேலி வொன்று காலை ரோயிலிரு செ. 7 கி. மீ. முதல் 8.50 கி. மீ. வரையும் டி டி— 8,00,000	20,000	1,500+வார்த்தை	,,

அறையாஸுக்ஸ் வில்கூடு தீயதியூங் ஸமயவூங்—குமநங்கர் 1 முதல் 10 வரை 24-1-2012, 10 மணி முதல் 27-1-2012 1 மணிவரை, குமநங்கர் 11 முதல் 22 வரை 3-2-2012, 10 மணி முதல் 6-2-2012 1 மணிவரை, குமநங்கர் 23 முதல் 34 வரை 15-2-2012, 10 மணி முதல் 17-2-2012 1 மணிவரை, குமநங்கர் 35 முதல் 49 வரை 24-2-2012, 10 மணி முதல் 27-2-2012 1 மணிவரை.

அறையாஸுக்ஸ் ஸிக்கிகூடு அவசான தீயதியூங் ஸமயவூங்—குமநங்கர் 1 முதல் 10 வரை 31-1-2012 வெவகிட் 3 மணிவரை, குமநங்கர் 11 முதல் 22 வரை 10-2-2012 வெவகிட் 3 மணிவரை, குமநங்கர் 23 முதல் 34 வரை 22-2-2012 வெவகிட் 3 மணிவரை, குமநங்கர் 35 முதல் 49 வரை 2-3-2012 வெவகிட் 3 மணிவரை.

அறையாஸுக்ஸ் தூரகூடு தீயதியூங் ஸமயவூங்—குமநங்கர் 1 முதல் 10 வரை 31-1-2012 வெவகிட் 3.30 மணி, குமநங்கர் 11 முதல் 22 வரை 10-2-2012 வெவகிட் 3.30 மணி, குமநங்கர் 23 முதல் 34 வரை 22-2-2012 வெவகிட் 3.30 மணி குமநங்கர் 35 முதல் 49 வரை 2-3-2012 வெவகிட் 3.30 மணி.

பியுதி தீர்மோடை காலாவயி—6 மாஸங்.

கேரல் ஸர்க்காரிலிரு 100-ஞ் முடிப்புத்தித்தில் ஜலஸேபந் வகுப்பிக் வாயகமாய பிராம்மிக க்ராங்கு ஏக்ஸிக்யூக்டிவ் ஏனினீயரை அயிகாரப்பூட்டுத்தி அவசூமாய ஈயாய் பதிச் சூப்பிட நிரத்துவாயு உல்லாக்கம் செய்யாத அறையாஸுக்ஸ் நிருபாயிகங் நிர்ஸிகூடுதான். 1990-லை கேரல் கெட்டிட நிர்மான தொசிலாஜி கேஷமனியி நியமத்திலை ஏல்லா வழவுமக்கும் முதியூங் வாயகமான்.

தொசிலாஜி ஸபக்ரன ஸஂநாடங்க் ஸமர்ப்பிகூடு அறையாஸுக்ஸ் ஜி.ஏ.(ஓஏஏ) 135/97 கோ-ஓப்ரேடீவ், தீயதி 13 - 11 - 1997 - தை நிச்சக்ராக்கி கூடு ஸஂடிப்பிக்க ருடு கைவர முதல் பிவர்த்தி க குடு விவர அல்லு உல்லாக்கம் செய்யுள்ளதான்.

ஏக்ஸிக்யூக்டிவ் ஏனினீயரையில் கார்யாலயம்,  
பெரியாற்வாலி யிவிஷன் நாயகர்-2,  
அறலுவ.

(ஆஸ்)  
ஏக்ஸிக்யூக்டிவ் ஏனினீயர்.

ഭർജ്ജാന് പരമ്പര

നമ്പർ 51.എ. 9/2011.

2012 ജനുവരി 5.

கே ரத் சவர்ணு கூடுவெள்ளி ஜல வி வெ வகுப்பு ஏற்றன குழல் ஹிரேஷன் யிவிஷன் ஏக்ஸிகுப்டிவ் எணினியர் தாഴை பரியுன பிவர்த்திக்ஷக் ஏக்ஸிகுப்டிவ் ஏணினியருடைய காருமலத்தில் நினூ 2-2-2012-ஓ தியதி வெகு நேரம் 3 மணி வரை நிஶ்சித யோடு தழுதல் அங்கிகுத கராடுகாரித்தினும் ப்ராமமிக ஏஸ்ரீமென் அடக்கம் செய்த மத்து சுப்பு வழுதல் தமிழ்நாடு பிவர்த்தியுடைய பேர் ஆலேவும் செய்த முடிவு வசூலுக்குத் தொகை முகத்திற்கு பரியுன தீயதினில் சுயாரள தபாலிலோ, ஸ்பீய் போட்டிலோ லடிக்குந தமிழ்நாடு கூக்கு மாடுமே ஸ்பீகரிக்கு கடித்து. நேரிடோ கொரியர் வசீயோ லடிக்குந தமிழ்நாடு கூக்கு ஸ்பீகரிக்கு நிற்கும் தலை முடித்து உடேநா சுமார் 3.30 மணிக்கு தவசுரத்தில் மாஜிருத்து கராடு காருட சுயாரும் தமிழ்நாடு கூக்கு துரக்குந தான். ஏதேனும் காணவால் நிஶ்சித திவாசம் அவயியாயால் அடுத்த பிவர்த்தி திவாசம் மேற்படுத்த நம யா வரை தமிழ்நாடு கூக்கு ஸ்பீகரிக்குந தான்.

ക്രമ നമ്പർ	ബർജാസ് നമ്പറും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടങ്കൽ തുകയും	നിരത ശ്വാസം
---------------	--	----------------

- |   |  |        |
|---|--|--------|
| 1 | 58/இறை/எழு/2011-12—கடலார்களை பிரதிகேயமாக வெளியிட வேண்டுமென்று அவர்கள் என்று சொல்லப்படுகிறது என்று நம்முடியில் கீழ்க்கண்ட கால்திடம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது | 25,000 |
| 2 | 59/இறை/எழு/2011-12—மனத்தினுடைய பாலையத்தை வார்த்தை நூலாக வெளியிட வேண்டுமென்று நம்முடியில் கீழ்க்கண்ட கால்திடம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது                      | 22,500 |
| 3 | 60/இறை/எழு/2011-12—கோதமங்கலம் முநிஸிபாலிடி வார்த்தை நூலாக வெளியிட வேண்டுமென்று நம்முடியில் கீழ்க்கண்ட கால்திடம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது                    | 30,000 |
| 4 | 61/இறை/எழு/2011-12—டி வார்த்தை நூலாக வெளியிட வேண்டுமென்று நம்முடியில் கீழ்க்கண்ட கால்திடம் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது   | 31,250 |

ഒരുപാസ് ഫോറത്തിൽ വില—ക്രമനമ്പർ 1-നും 2-നും  
 1,500 + 4% വി.നി., ക്രമനമ്പർ 3-ന് 1,800 + 4% വി.നി.,  
 ക്രമനമ്പർ 4-ന് 1,900 + 4% വി.നി.

ബർഹാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
30-1-2012, 1 മണി ഒരു.

(പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—6 മാസം.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—‘സി’ യും അതിനുമുകളിലും.

ദർശനാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റു വിശദവിവരങ്ങളും കാക്കോട്ട് സിവിൽ സ്കൗൾസിലുള്ള ഇൻഗേജൻ ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എന്നുണ്ടിയാണെന്ന കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും മേൽ സൂചിപ്പിച്ചതു പ്രകാരം ലഭിക്കുന്നതാണ്. ദർശനാസിന്റെ കാലാവധി 6 മാസ മാത്രിക്കും. ദർശനാസ് പ്രമാണങ്ങൾ ജലവിഭവ വകുപ്പിലെ അംഗീകൃത കരാറുകാർക്ക് മാത്രം ലഭിക്കുന്നതും അവ അന്വേച്ചും കൈമാറാൻ പാടില്ലാത്തതുമാണ്.

ദർശനാസൂക്ഷ്മങ്ങാടാപ്പ് നിശ്ചിത രൂപത്തിലുള്ള പ്രാധാനിക ഉടൻവി അടക്കം ചെയ്തിരിക്കേണ്ടതാണ്. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേരിൽ മാറ്റത്തോടൊപ്പം നിശ്ചിത നിരത്വവും കൈച്ചീവയ്ക്കായും എല്ലാ ദർശനാസൂക്ഷ്മഃം നിരസിക്കുന്നതാണ്.

ദരിഡ്രാസ് ഫോറം ലഭിക്കുന്നതിലേക്ക് തൊഴിലാളി  
സഹകരണ സംഘങ്ങൾ ഓരോ പണിക്കുമുള്ള യോഗ്യതയെ  
സംബന്ധിച്ച് ജോയിന്റ് രജിസ്ട്രാറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റും  
കൈവശമുള്ള പണികളെ സംബന്ധിച്ച് അസി സ്റ്റോർ  
രജിസ്ട്രാറുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റും ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. കേരള  
ജലവിഭവ/പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ദരിഡ്രാസുകളെ  
സംബന്ധിക്കുന്ന നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിവാസനകളും ഈ  
ദരിഡ്രാസിനും ബാധകമാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എമ്പീനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
ഹീഗ്രേഷൻ ഡിവിഷൻ, (പ്ല്യൂ) അംഗാക്കാളം, കാക്കനാട്. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എമ്പീനീയർ.

ഭർത്താവ് പരമ്പര

നമ്പർ ഡി.ബി. 1/97.

2012 ജനുവരി 6.

கேரல் சுவர்ளைக்குவேள்ளி ஏறினாகும் செருகட  
ஜலஸைசுன் விடோம் ஏக்ஸிகுபிக்சிவ் ஏணினீயர்  
தாഴைப் பரியுன் பிவர்த்திகள்க்குவேள்ளி நிறைவே  
தூது அல்லைக்குத் தாராகுகாலின்னினும் பிவர்த்தியுடை  
பேரரஷுதி முடிவாச் சமூர் ஸுவமுத்து தமிழ்வாஸுகள்  
தபா லில் ரஜிஸ்ட்ரேய்/ஸ்பீச் போஸ்டாயி மாடும்  
க்ஷணிப்புக்காலத்துன். தபாலில் உள்ளகுந் காலதாமசுதினிற்  
இல் வகுப்பு உதவ வாடியாயிரிக்குந் தல்லி. கொரியத்  
ஸ்ரவிஸிலுடையும் நேரிடும் ஸமர்ப்பிக்குந் தமிழ்வாஸுகள்  
ஸ்பீகரிக்குந்தல்லி. தமிழ்வாஸுகள் தாழைப் பரியுன் தீயதி  
கலில் வெக்குநேரம் 3 மணி ஸ்விகரிக்குந்தும் அனேகவிஸம்  
3.30ந் ஏக்ஸிகுபிக்சிவ் ஏணினீயரை அடுத்து அயிகார  
பெட்டுத்திய உடேங்கம்பானோ அப்போல் ஹாஜரத்து தாராகு  
காருட ஸானிவழுத்தில் தூக்குந்தான். ஏவத்தகவும் காருள  
வஶால் நிறைவே திவசம் அவயியாயிருநால் அடுத்த  
பிவர்த்தி திவசம் தமிழ்வாஸுகள் பதின்மிக்குந்தான்.

ക്രമ നമ്പർ	ബർഘാസ് നമ്പറും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടങ്കൽ തുകയും	നിരത ദ്വൈം
(1)	(2)	(3)

- 1 78 / 2011-12—പാല ക്രൂഴ് പണ്വായ തീരിൽ  
തെക്കിനാൽ താഴു ഫ്രോസ് ബാറിരെ മേലെ  
ഭാഗത്ത് മാറിക തോടിരെ പാർശ്വ സംരക്ഷണ  
ജോലികൾ— 9,00,000 22,500

(1)	(2)	(3)
2 79 / 2011 - 12 — പാലക്കുട പദ്ധതിയിൽ ഉമനാൽ താഴെ ട്രേസ് ബാറിന് സമീപം കരിവന തോടിരെ പാർശ സംരക്ഷണ ജോലികൾ—	14,50,000	36,250
3 80 / 2011 - 12 — തിരുവിലാം ചുഴി ലിഫ്റ്റ് ഹിൽഗേഷൻ പദ്ധതിയുടെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ- തിരുനാരായണപുരം ബോർഡ് കനാലിരെ നിർമ്മാണം— 11,00,000	27,500	
4 81 / 2011 - 12 — ടി ടി ചെയിനേജ് 2650 മീറ്റർ മുതൽ ഒരുംബ വരെയുള്ള ഭാഗത്തെ സിസി. ബോർഡ് കനാലിരെ നിർമ്മാണം—	11,00,000	27,500

ഭർഘാസ് ഫോറത്തിരെ വില—ക്രമനമ്പർ 1-ന്  
1,500 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പർ 2-ന് 2,200 + വാറ്റ്,  
ക്രമനമ്പർ 3-നും 4-നും 1,700 + വാറ്റ്.

ഭർഘാസ് ഫോറ വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
ക്രമനമ്പർ 1-നും 2-നും 7-2-2012, 1 മൺ വരെ, ക്രമനമ്പർ  
3-നും 4-നും 9-2-2012, 1 മൺ വരെ.

ഭർഘാസ് സ്പീകരിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
ക്രമനമ്പർ 1-നും 2-നും 14-2-2012, 3 മൺ വരെ, ക്രമനമ്പർ  
3-നും 4-നും 16-2-2012, 3 മൺ വരെ.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—6 മാസം.

ഭർഘാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റു വിശദവിവരങ്ങളും താഴെ  
പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും  
ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഭർഘാസ് പ്രമാണങ്ങൾ പരസ്പരം  
കൈമാറാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു. ഭർഘാസുകളോടൊപ്പം

100-രെ മുദ്രപ്പെടുത്തിയിൽ ഒരു പ്രാഥമിക ഉടനടി ഐപ്പിട്ട്  
അടക്കം ചെയ്തിരിക്കേണ്ടതാണ്. നിരത്തുവും എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയറുടെ പ്രേരിൽ വാങ്ങിയ നിശ്ചിത തുകയ്ക്കുള്ളതും  
അദ്ദേഹത്തിന് ഏതു സമയത്തും മാറ്റത്തെവിജ്ഞിയിൽ അധികാര  
പ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതുമായിരിക്കും. പ്രാഥമിക ഉടനടി അടക്കം  
ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതും ആവശ്യമായ നിരത്തുവും കെട്ടിവെയ്ക്കാ  
തത്തുമായ ഭർഘാസുകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. 1989-ലെ കേരള  
നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിധി നിയമത്തിലെ (2) വകുപ്പ്  
അനുസമിച്ച് പണികൾ ഏറ്റുടര്ന്നത് നടത്തുന്ന കരാറുകാരൻ  
നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികളുടെ മൊത്തം ചിലവിരെ 1%  
നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ഫലഭീലേക്ക് നൽകുവാൻ  
ബാധ്യസ്ഥനാണ്. കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെയരും  
ജലവിവേ വകുപ്പിലെയരും ഭർഘാസുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന  
എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഇതിനും ബാധകമായിരിക്കും. കുടുതൽ  
വിവരങ്ങൾ ഈ ഓഫീസിൽനിന്നും പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ  
അറിയാവുന്നതാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
ചെറുകിട ജലസേചന  
വിഭാഗം, കാക്കനാട്,  
എറണാകുളം,

(എപ്പ്)  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

### പുനർ ഭർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി. ബി. 150/2009.

2012 ജനുവരി 10.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയർ ആലുവ പെരിയാർവാലി ഇൻഡോഷൻ പ്രോജക്ട്  
സബ് ഡിവിഷൻ നമ്പർ 4, ആലുവ, താഴെ പറയുന്ന  
പ്രവൃത്തികൾ നിശ്ചിത ഫോറ്റുള്ളതുള്ള അംഗീകാരിൽ  
നിന്നും 31-1-2012-ന് വെകുന്നേരം 3 മൺവരെ രജിസ്ട്രേറിൽ  
പോസ്റ്റ് ഭർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. കൊറിയർവാൾ  
ലഭിക്കുന്ന ഭർഘാസുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. ഏതെങ്കിലും  
കാരണവശാൽ നിശ്ചിത ദിവസം അവധിയാൽ അതിനുത്ത  
ദിവസം അവസാന തീയതിയായി പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.  
ഭർഘാസുകൾ അതേദിവസം വെകുന്നേരം 3.30-ന് അസിസ്റ്റന്റ്  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന  
ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ  
സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ഭർഘാസ് നമ്പർ 1 പ്രവർത്തിയുടെ പേരും അടക്കൽ  
തുകയും—6/എഞ്ചിനീയർ/2011-12—പി.വി.എ.പി. പറവുർ ബോർഡ്  
കനാലിരെ തിരുവാലുരിലും ആലുവ റെയിൽവേ നേറ്റിനു  
സമീപവും വാച്ചർ ഷൈലീരെ നിർമ്മാണം— 97,750.

നിരത്തുവും— 2,500.

ഭർഘാസ് പ്രമാണത്തിരെ വില— 400 + വാറ്റ് 4%.

ഭർഘാസ് ഫോറ വിൽക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
27-1-2012, 1 മൺവരെ.

ഭർഘാസ് സ്പീകരിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
31-1-2012, 3 മൺവരെ.

ഭർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—  
31-1-2012, 3.30 മൺ.

കരാറുകാരുടെ ഫോറ്റു—‘ഡി’ ക്ലാസ്.

പ്രവൃത്തി ചെയ്തുതീരുക്കേണ്ട കാലാവധി—2 മാസം.

കേരള സർക്കാരിരെ അസിസ്റ്റന്റ് 100-രെ മുദ്രപ്പെടുത്തിയിൽ  
ജലസേചന വകുപ്പിന് ബാധകമായ പ്രാഥമിക കരാറും  
അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അധികാരപ്പെടുത്തി  
ആവശ്യമായ ലൂഡ് പതിപ്പിച്ച് ഐപ്പിട്ട് നിരത്തുവും  
ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ലാത്ത ഭർഘാസുകൾ നിരുപാധികം  
നിരസിക്കുന്നതാണ്. 1990-ലെ കേരള കെട്ടിട നിർമ്മാണ  
തൊഴിലാളി കേഷമനിധി നിയമത്തിലെ എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും  
ജലസേചന വകുപ്പിലെയരും ഭർഘാസുകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന  
എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഇതിനും ബാധകമായിരിക്കും. കുടുതൽ  
വിവരങ്ങൾ ഈ ഓഫീസിൽനിന്നും പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ  
അറിയാവുന്നതാണ്.

തൊഴിലാളി സഹകരണ സംഘങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്ന  
ഭർഘാസുകളോടൊപ്പം ജി.എ.എസ്.135/97 കോ-ഔഫീസ് ടൈറ്റിൽ  
തീയതി 13-11-1997-ൽ നിഷ്കരിച്ചിരുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റും  
കൈവരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരങ്ങളും ഉള്ളടക്കം  
ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം,  
പെരിയാർവാലി ഇൻഡോഷൻ  
പ്രോജക്ട് സബ് ഡിവിഷൻ,  
നമ്പർ- 4, ആലുവ.

(എപ്പ്)  
അസിസ്റ്റന്റ്  
എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയർ

ദർശന പരമ്പര

നമ്പർ ഡിസി-01/2011-12.

2012 ജനുവരി 4.

ഡയപ്പുട്ടി ധരംകട്ട്, ഹൈഡ്രോളജി സബ് ഡിപ്പാർട്ട്, തൃശ്ശൂർ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടി അംഗീകൃത കരാറുകാർത്തിൽ നിന്നും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരേഴ്ശ്ശി മുദ്രവച്ച ദർശനാസൂക്ഷ്മ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ദർശനാസൂക്ഷ്മ 31-1-2012 വെക്കുന്നേരം 4 മണിവര സീകരിക്കുന്നതും അനേകിവസം 4.30 മണിക്ക് ഡയപ്പുട്ടി ധരംകട്ടരോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടതുനു ഉദ്യോഗസ്ഥരോ തൽസമയം ഹാജരായിരക്കുന്ന കരാറുകാർത്ത സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്ന തുമാൺ. ദർശനാസൂക്ഷ്മ ഇന്ത്യൻ തപാൽ വകുപ്പ് രജിസ്ട്രേഷൻ/സ്പീസ് പോസ്റ്റ് മുവേദ ലഭിക്കുന്നവ മാത്രം സീകരിക്കുന്നതാണ്. കൊറിൽവെചി ലഭിക്കുന്ന ദർശനാസൂക്ഷ്മ തിരഞ്കൂർക്കുന്നതാണ്. ദർശന നമ്പർ പ്രവർത്തിയുടെ പേരും രേഖപ്പെടുത്തിയ മുദ്രവച്ച കവറിലായിരിക്കുന്നു ദർശനാസൂക്ഷ്മ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

ക്രമ	പ്രവർത്തിയുടെ പേരും
നമ്പർ	അടങ്കൽ തുകയും

- 1 എച്ച്. പി.-2— പാലക്കാട് ഹൈഡ്രോളജി സെക്ഷൻ കാര്യാലയത്തിൽ ചുറ്റുമതിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച്— 2,00,000.
- 2 എച്ച്. പി.-2— ചാലക്കുടി ഹൈഡ്രോളജി സെക്ഷൻ കീഴിലുള്ള എച്ചിപ്പാറ റെയിൽഗ്രേജ് റേഡിഷൻ ചുറ്റുമതിലിൽനിന്നും റെയിൽഗ്രേജ് റേഡിഷൻ ചുറ്റുമതിലിൽനിന്നും പുനരുഭാരണപണികൾ സംബന്ധിച്ച്— 95,000.

നിരത്ത്വവും— 5,000 വരെ.

ദർശന പ്രമാണത്തിന്റെ വില— 400 + മു.വ.നി.

കരാറുകാർക്ക് വേണ്ട യോഗ്യത—‘ഡി’ ഫോസ്ഫാറ്റ് അതിനു മുകളിലും.

പ്രവർത്തികൾ തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—2 മാസം.

ദർശന പ്രമാണങ്ങളും മറ്റ് വിവരങ്ങളും ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നും പ്രവർത്തി ദിവസങ്ങളിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. കേരള ജലസേചന വകുപ്പിലെ ദർശനം സംബന്ധമായ എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും ഈ ദർശനാസൂക്ഷ്മക്കും ബാധകമാണ്.

ഹൈഡ്രോളജി ഡയപ്പുട്ടി ധരംകട്ടരുടെ (ഒപ്പ്) കാര്യാലയം, തൃശ്ശൂർ. ഡയപ്പുട്ടി ധരംകട്ടർ.

## TENDER NOTICE

No. 07/SEICC/2011-12.

4th January 2012.

The Superintending Engineer, Irrigation Central Circle, Thrissur for and on behalf of the Governor of Kerala invites competitive tenders in sealed covers superscribing the name of work for the works listed below from eligible contractors registered in Kerala P.W.D./Irrigation Department.

Tenders will be received by post/speed post only. Tenders submitted directly or by courier service will be rejected.

Sl. No.	Tender No. and Name of Work with Estimate Amount	EMD
(1)	(2)	(3)
1	24/SEICC/2011-12—Wadakkanchery Scheme Mace. 2011-12—Improvement works to LBMC in between Ch. 9/00 k. m. and 9/600 k.m. of Vazhani Project— 16,00,000	40,000
2	25/SEICC/2011-12—Do. Improvement works to Kakkinikadu diversion canal in between Ch. 1/200 k.m. to 1/500 k. m. of Vazhani Project— 16,00,000	40,000
3	26/SEICC/2011-12—Cheerakuzhy Scheme—Formation of Canal bund road on the right bank of LBMC between Cheerakuzhy road bridge and Neernamukku— 19,50,000	48,750
4	27/SEICC/2011-12—Do. Formation of Canal bund road on the left bank of LBMC between Ch. 24/000 and 26/500 k. m.— 23,00,000	50,000
5	28/SEICC/2011-12—Do. Formation of Canal bund road on the right bank of LBMC between Ch. 2/00 and 3/100 k. m.— 16,50,000	41,250
6	29/SEICC/2011-12—Do. Formation of Canal bund road on the right bank of LBMC between Ch. 3/180 and 4/600 k. m.— 21,00,000	50,000
7	30/SEICC/2011-12—Improvements to the Inspection road in between Ch. 5/100 and 6/720 k. m. of LBMC Vazhani Project— 20,20,000	50,000
8	31/SEICC/2011-12—Do. to the South and West bunds of Puthenkole Padavu— 17,00,000	42,500
9	32/SEICC/2011-12—Peechi Scheme—Improvements works to bund road between Ch. 33/00 and 33/200 k. m. of RBMC— 20,00,000	50,000
10	33/SEICC/2011-12—Do. Improvements works to bund road between Ch. 31/200 and 33/00 of RBMC— 25,00,000	50,000
11	34/SEICC/2011-12—Do. Improvements and repairs to black topped bund road between Ch. 8/00 and 9/800 of RBMC— 23,00,000	50,000
12	35/SEICC/2011-12—Do. Improvement works to bund road between Ch. 34/500 and 36/00 of LBMC— 18,90,000	47,250

(1)	(2)	(3)
13 36/SEICC/2011-12— Peechi Scheme Improvement works to bund road between Ch. 32/00 and 33/500 of LBMC— 16,80,000	42,000	
14 37/SEICC/2011-12— Do. Improvement works to bund road between Ch. 28/00 and 30/00 of LBMC— 20,00,000	50,000	

Cost of tender forms— 2,400 + VAT for Sl. Nos. 1, 2, 3,000 + VAT for Sl. Nos. 3,9,14, 3,500 + VAT for Sl. Nos. 4, 11; 2,500+VAT for Sl. No. 5, 3,200 + VAT for Sl. No. 6, 3,100+VAT for Sl. No. 7; 2,600 + VAT for Sl. Nos. 8, 13, 3,800 + VAT for Sl. No. 10 and 2,900 + VAT for Sl. No. 12.

Time and date of issue of tender forms— From 11 a. m. on 27-1-2012 to 4 p. m. on 30-1-2012.

Time and date of receipt of tenders—Up to 2.30 p. m. on 3-2-2012.

Time and date of opening of tenders—3 p. m. on 3-2-2012.

Class of Contractors—‘B’ and above.

Time of completion—9 months.

Tenders will be opened by the Superintending Engineer or the officer authorized by him in the presence of the tenderers or their authorized agents present at that time. If the date of tender be declared as holiday, tender will be received and opened on the next working day. The firm period of the tenders will be 4 months from the date of receipt of the tender.

Details of tenders can be obtained from the Office of the undersigned upto 2-2-2012, 4 p. m. on all working days. Written application quoting registration number and enclosing registration card should be produced for obtaining the tender forms. Tenders should be enclosed with a preliminary agreement in stamp paper worth

100 and sufficient E.M.D. pledged in favour of the Superintending Engineer, Irrigation Central Circle, Thrissur. Tenders without sufficient E.M.D. and preliminary agreement will be summarily rejected. All rules and regulations of tenders prevailing in the Irrigation Department/P.W.D. are applicable to this tender also.

തൃശ്ശൂർ ഇരിഗേഷൻ മദ്യമേഖലാ വിഭാഗം സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി പൊതുമരംതൽ/ജലസേചന വകുപ്പുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള യോഗ്യ രായ കരാറുകാരിൽനിന്നും മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മത്സരാടിസ്ഥാന ത്തിൽ ദർശാന സുകൾ കഷണി ചുരുക്കാളളുന്നു. ദർശാന ഫോറങ്ങൾ താഴെ പറയുന്ന പ്രകാരം വിതരണം ചെയ്യുന്നതും സിക്കിക്കുന്നതുമാണ്. ദർശാനസുകൾ തപാൽ/സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് വഴി മാത്രം സീക്കിക്കുന്നതാണ്. നേരിട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നവയും കൊറിയർവാചി ലഭിക്കുന്നവയുമായ ദർശാനസുകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതാണ്. ദർശാന നമ്പരം പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും രേഖപ്പെടുത്തിയ മുദ്രവച്ച കവറിലായിരിക്കുന്നതും ദർശാന സുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

(1)	(2)	(3)	ക്രമ നമ്പർ	ദർശാന് നമ്പരും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടക്കൽ തുകയും	നിരത മദ്യം
(1)	(2)	(3)			
1 24/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12 —വടക്കാഞ്ചേരി പ്രവൃത്തിയുടെ 2011-12 വർഷത്തെ സംരക്ഷണം-വാഴാനി പ്രവൃത്തിയുടെ ഇടതുകര പ്രധാന കനാൽ ചെയിനേജ് 9/00-നും 9/600-നും ഇടയിൽ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 16,00,000	40,000				
2 25/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12 —ടി വാഴാനി പ്രവൃത്തിയുടെ കാക്കിനിക്കാട് ബൈവർഷൻ കനാൽ ചെയിനേജ് 1/200-നും 1/500-നും ഇടയിൽ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 16,00,000	40,000				
3 26/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ചീരക്കുഴി പ്രവൃത്തി-ചീരക്കുഴി റോഡ് പാലത്തിനും നീറാന മുക്കിനുമിടയിൽ ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ വലതുകരയിൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡ് നിർമ്മാണം— 19,50,000	48,750				
4 27/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ഇടതുകരയിൽ ചെയിനേജ് 24/00-നും 26/500-കി. മീറ്ററിനും ഇടയിൽ കനാൽ ബണ്ട് റോഡ് നിർമ്മാണം— 23,50,000	50,000				
5 28/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ വലതുകരയിൽ ചെയിനേജ് 2/00-നും 3/100-നും ടി ടി— 16,50,000	41,250				
6 29/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ വലതുകരയിൽ ചെയിനേജ് 3/180-നും 4/600-നും ടി ടി— 21,00,000	50,000				
7 30/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—വാഴാനി പ്രവൃത്തിയുടെ ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിൽ ചെയിനേജ് 5/100-നും 6/720-കി. മീറ്ററിനും ഇടയിൽ ഇൻസ്പെക്ഷൻ റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 20,20,000	50,000				
8 31/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—പുത്തൻകോൾ പട്ടിവിൽ തത്കാല പട്ടിവിൽ ബണ്ട് റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 17,00,000	42,500				
9 32/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—പീച്ചി പ്രവതി— വലതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 33/00-നും 33/200-കി. മീറ്ററിനും ഇടയിൽ ബണ്ട് റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 20,00,000	50,000				
10 33/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി വലതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 31/200-നും 33/00-കി. മീറ്ററിനും ടി ടി— 25,00,000	50,000				
11 34/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി വലതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 8/00 നും 9/800 കി. മീറ്ററിനും ഇടയിലുള്ള ടാറിട് റോഡിന്റെ അറക്കുപ്പികളും അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തലു— 23,00,000	50,000				
12 35/എസ്.ഇ.എസ്.സി.സി./2011-12—ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 34/500-നും 36/00-കി. മീറ്ററിനും ഇടയിൽ ബണ്ട് റോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 18,90,000	47,250				

(1)	(2)	(3)
13	36/എസ്.ഇ.എ.സി.സി./2011-12 —പീച്ചി പദ്ധതി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 32/00-നും 33/500 കി. മീറ്ററിനും ഇടയിൽ ബണ്ട് രോഡ് അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ— 16,80,000	42,000
14	37/എസ്.ഇ.എ.സി.സി./2011-12 —ടി ഇടതുകര പ്രധാന കനാലിന്റെ ചെയിനേജ് 28/00-നും 30/00 കി. മീറ്ററിനും ടി ടി— 20,00,000	50,000

ആർഡ്ലാസ് പ്രമാണങ്ങളുടെ വലി—ക്രമനമ്പൽ 1-നും 2-നും 2,400 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 3, 9, 14 ഇവയ്ക്ക് 3,000 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 4-നും 11-നും 3,500 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 5-ന് 2,500 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 6-ന് 3,200 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 7-ന് 3,100 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 8-നും 13-നും 2,600 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 10-ന് 3,800 + മു.വ.നി., ക്രമനമ്പൽ 12-ന് 2,900 + മു.വ.നി.

ബർപ്പാസ് ഫോറം വിതരണം ചെയ്യുന്ന തീയതിയും  
സമയവും—27-1-2012, 11 മണി മുതൽ 30-1-2012 4 മണി വരെ.

ദർഘാസ് ഫോറു സീക്രിക്കറ്റ് അവസാന തീയതിയും  
സമയവും — 3-2-2012 വെക്കുന്നേരം 2.30 മണി.

ഒർമ്മാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും — 3-2-2012  
വെക്കുന്നേരം 3 മണി.

കരാറുകാരുടെ ക്ലാസ്സ് — ‘ബി’ യും അതിനുമുകളിലും.

പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—9 മാസം.

ലഭിച്ച ദർശനസൂക്ഷ്മ താഴെ പ്രീടിക്കിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനോ അപ്പോൾ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ/നിയമാനുസ്വരൂപ ഏജൻസ്മാരുടെ സാമ്പിലും താഴെ തുറക്കുന്നതാണ്. ദർശനസൂക്ഷ്മ സ്വീകർത്ത ക്കുവാൻ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന അവസാന ദിവസം അവധി ആയാൽ തൊട്ടട്ടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം ഒവകു നേരം 2.30 മണിവരെ ദർശനസൂക്ഷ്മ സ്വീകർക്കിക്കുന്നതും അനേകിപ്പം ഒവകുനേരം 3 മണിയ്ക്ക് തുറക്കുന്നതുമാണ്. ദർശനസിരിസ്റ്റ് കാലാവധി അവ സ്വീകർക്കുന്ന തീയതി മുതൽ നാലുമാസം ആയിരിക്കും.

ஓர்லாபன் ஸங்பவியிழ கூடுதல் விவரங்கள் தாഴே கீழ் வழிக்கையின் உறையாகமாகவும் கார்யாலயத்திற் நிறுவு 2-2-2012, 4 மளிவரை ஏலீஸ் பிரவூத்தி விவசாயத்திலும் அளியாவுடன் தான். ஓர்லாபன் பிரமாணம் வாணிக்கூவான் ரஜிஸ்ட்ரேஷன் கால்ய் கொண்டுவரேஎன்றான். ஓர்லாபன் பிரமாணத்தினுடைய அபேக்ஷமோர்த்தில் ரஜிஸ்ட்ரேஷன் நெறி ஏழுதேஎன்றான். நிரத்துவம் ஸுப்ளீஸ் ஏவைகீதியிருந்த பேரில் அயிகார பூடுத்தியிருந்ததும் யிஸ்சார்ஜஸ் செய்திருந்ததுமாயி விகிணம். ஓர்லாபனினோராப்பும் 100 விலாய்களும் மூடுப்படுத்தில் தழுவாகிய நிஶித மோர்த்திலுமை பொம்மிக உடங்கி ஷ்டிக் அக்காம் செய்திரிக்கேஎன்றான். பொம்மிக உடங்கி அக்காம் செய்திரிக்கையினுமாய் ஓர்லாபனுக்குச் சிரப்பிக்கூடியதான். (ஹனிரா விகாப் படிக்கும் நிரத்துவமாயி ஸ்கீக்கை நெறி).

କେତେ ଜଳ ଦେବଚନ କହୁଣ୍ଡିଲ୍ / ପୋତୁମ ରାମ ତଥୁ  
କହୁଣ୍ଡିକାହିଲ୍ ତରିଲାବାଁ ସଂବସିଶ୍ଚ ନିଲାଵିଲୁହୁ ଏହିଲୀଙ୍କ  
ନିବେଶକଙ୍କିରୁ ହାତିକିରୁ ବୋଯକମାଣ୍ଟ.

Office of the Superintending Engineer,  
Irrigation Central Circle, (Sd.)  
Thrissur. *Superintending Engineer.*

ഭർത്താവ് പരമ്പര

നമ്പര ഡി5/ടി.എൻ./06/2011-12.

2012 ജനുവരി 2.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കു വേണ്ടി മലപ്പുറം ജില്ലയോളം ചന്ദ്രകുമാർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ താഴെ ചേർത്തിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിർദ്ദിഷ്ട യോഗ്യതയുള്ള അർഹരായ കരാറുകാരിൽനിന്നും മുദ്രവച്ചതും പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലേവസനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതുമായ കവറുകളിൽ മത്സരാട്ടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ദർശനസുകൾ ക്ഷണിപ്പുകൊള്ളുന്നു. ദർശനസുകൾ 14-2-2012, 1 മൺവിര സൈക്കിഡ്ക്കുന്നതും അനേ ദിവസം 2 മൺിക്ക് തൽസമയം ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടതുന്ന മറ്റൊരുദിവ്യാഗ്രം സമ്മനാ ദർശനസുകൾ തുറക്കുന്നതുമായിരിക്കും. ദർശനസുകൾ രജിസ്ട്രർ തപാൽ, സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് എന്നിവ വഴി മാത്രമേ സൈക്കിഡ്ക്കുകയുള്ളൂ. കൊന്തിന്ത സർവ്വീസിൽ അയക്കുന്നതോ നേരിട്ട് നന്നകുന്നതോ ആയ ദർശനസുകൾ സൈക്കിഡ്ക്കുന്നതല്ല. തപാൽ തകരാറുമുലമോ മറ്റൊക്കാലതാമസം വന്നാൽ ധിപ്പാർട്ട് മെറ്റ് യാതൊരുവിധ ഉത്തരവാദിത്വവും ഏറ്റുടക്കുന്നതല്ല.

ക്രമ നമ്പർ	ടെൻഡർ നമ്പറും പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടക്കാൽ തുകയും	നിരത ദ്വാരം
---------------	--	----------------

വെള്ളപ്പാക്കെടുതി പ്രവൃത്തികൾ

- |   |  |        |
|---|--|--------|
| 1 | 37/2011-12—മലപ്പുറം മുനിസിപ്പാലിറ്റിലെ വാർഡ് നമ്പർ 23-ൽ മുലത്തുമണ്ണ എന്ന സ്ഥലത്ത് കടലുണ്ടിപ്പുഴയുടെ വലതുകര സംരക്ഷണം— 14,00,000 | 35,000 |
| 2 | 38/2011-12—മ കരപറമ്പ് പഞ്ചായത്തിലെ കവുങ്ങുമുൻ എന്ന സ്ഥലത്ത് ചെറുപുഴയുടെ വലതുകര സംരക്ഷണം— 9,00,000                              | 22,500 |
| 3 | 39/2011-12—കരുവാരകുണ്ട് പഞ്ചായത്തിലെ പുൽവെട്ട് ചിരിക്കൽകുണ്ട് എന്ന സ്ഥലത്ത് അലിപ്പുഴയുടെ ഇടതുകര സംരക്ഷണം— 2,90,000             | 7,250  |
| 4 | 40/2011-12—വഴിക്കെടവ് പഞ്ചായത്തിലെ മൺമുളി-വാരകുളം പാലത്തിന് താഴ്ഭാഗത്തായി കൊരക്കോടൻ പുഴയുടെ ഇടതുകര സംരക്ഷണം— 1,90,000          | 4,750  |

## കുലാക്രമണ നിരോധന പ്രവൃത്തികൾ

- |   |  |        |
|---|--|--------|
| 5 | 41 / 2011-12 — നിറമതുർ പദ്ധായ തിലെ<br>തേവർ കടപ്പാറത്ത് സി. പി. 3219-നും 72 മീറ്റർ<br>തെക്കുമുതൽ 50 മീറ്റർ നീളത്തിൽ തെക്കു<br>ഭാഗത്തെക്ക് നാശം സംഭവിച്ച കടൽ<br>ഭിത്തിയുടെ അടിയന്തിര അറകുറപ്പണികൾ—<br>8,25,000 | 20,650 |
| 6 | 42 / 2011-12 — പുറത്തുർ പദ്ധായ തിലെ<br>സി. പി. 3347-ന് 29 മീറ്റർ വടക്കുമുതൽ 47 മീറ്റർ<br>നീളത്തിൽ തെക്കുഭാഗത്തെക്ക് നാശം സംഭവിച്ച<br>കടൽ ഭിത്തിയുടെ അറകുറപ്പണികൾ—<br>8,25,000                                | 20,650 |

ഭർഘാസ് പ്രമാണത്തിൽ വില—ക്രമനൂർ 1-ന് 2,100 + വാറ്റ്, ക്രമനൂർ 2, 5, 6 ഇവയ്ക്ക് 1,500 + വാറ്റ്, ക്രമനൂർ 3-ന് 600 + വാറ്റ്, ക്രമനൂർ 4-ന് 400 + വാറ്റ്.

ഭർജ്യാ സ് പോറ്റത്തിരെ വിൽപ്പന തീയതിയും  
സമയവും—7-2-2012 വരെ താഴെ അപ്പിടിക്കുന്ന ഓഫീസിൽ  
നിന്നും ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മണി വരെ.

പ്രവർത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—6 മാസം.

## എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ

കാര്യാലയം,  
മലപ്പുറം.

(၁၃)

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

ബർമ്മാന് പരസ്യം

നമ്പർ ടി.എൻ. ഡി1-440/96.

2012 ജനുവരി 5.

କେବଳ ଗର୍ଭାନ୍ତରଙ୍କୁ ବେଳେ କୋଣି କୋଣାକ୍ ଚର୍ଗୁକିଳ  
ଜଲସେଚନ ବିଭାଗ ଏକସିକ୍ରିପ୍ଟିଵ ଏବୁପିନ୍ଧିଯର ତାଦେ  
ଚେରତିରିକଣୁଗ ପ୍ରବୃତ୍ତିକରଣ ନିର୍ମିଷ୍ଟ ହୋଗୁଥିଲୁଛି  
ଆଂଶିକ୍ରିତ କରାଗୁକାରିତ ନିର୍ମାଣ ମର୍ତ୍ତରାଟିଶାମାନତିଲିବୁଛି  
ମୁଦ୍ରପରିଚ୍ଛନ୍ନ ପ୍ରବେଶିତ ପେର ଆଲେବିନଂ ଚେତ୍ତିକ୍ରିତ  
ତୁମାଯ କବୁଳିତିର ଅର୍ଥଲାଙ୍ଘନୁକର କଷଣିକଣ୍ଠାନ୍ତିର  
ରଜିସ୍ଟ୍ରେସନ୍ ତପାରୀ, ସପ୍ରିଯ ପୋସ୍ଟ ଏଣ୍ଟିଵ ବଶ ମାତ୍ରମେ  
ସିକରିକଣ୍ଠରୁହୁଁ କୋଣିଯର ସର୍ବାଣ୍ଵିତ ଅଯକୁଣ୍ଠରେ  
ନେରିକ୍ ନନ୍ତକୁଣ୍ଠରେ ଆର୍ଯ ଅର୍ଥଲାଙ୍ଘନୁକର ସିକରିକଣ୍ଠରେଣ୍ଟଲ୍ୟ.  
ତପାରୀ ତକ ରାଗୁ ମୁଲମେ ମର୍ଦ୍ଦୀ କାଳତାମରୀ ବନାଇ  
ଯିପ୍ରାରିକ୍ ମେଳ୍ଲୀ ଯାତରା ରୁ ବିଯ ଉତ୍ତର ର ବା ଦିତରପୁରୀ  
ଏବୁର୍ଦ୍ଦୁକଣ୍ଠରେଣ୍ଟଲ୍ୟ ଅର୍ଥଲାଙ୍ଘନେର୍ଦ୍ରୀ କାଳାବ୍ୟ ଆର୍ଯ ସିକରିକଣ୍ଠର  
ଆବଶ୍ୟକ ତିଯତି ମୁତର ନାହିଁ ମାସଂବେର ଆର୍ଯ କଣ୍ଠରୁ.

ക്രമ നമ്പർ	ടെൻഡർ നമ്പർ	പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും	നിരത ഫലം
<u>വൈളക്കുക്കെടുത്തി നിവാരണ പ്രവൃത്തികൾ</u>			
1	24/2011-12—പ്രാബല്യ പദ്ധതിയിൽ പാലക്കൽ തോടിക്കുറ്റ് പാർശ്വസംരക്ഷണം—	15,00,000	37,500
<u>പദ്ധതിപരിപാലന പ്രവർത്തി</u>			
2	25/2011-12—കല്ലുണ്ടി പദ്ധതിയിൽ പുളക്കച്ചിറ എസ്.ഡബ്ല്യൂ.എൽ./വി.സി.ബി.യുടെ താഴെ കുറഞ്ഞ തീരുമാനം—	10,00,000	25,000
ഒരുലാസ് പ്രമാണ തിരിക്കു വില—ക്രമ നമ്പർ 1-ന് 2,300 + വാറ്റ്, ക്രമനമ്പർ 2-ന് 1,800 + വാറ്റ്.			
കരാറുകാരുടെ ദേശഗൃഹത്തിന് ‘സി’ കൂടാസും അതിന് മുകളിലും.			
പ്രവൃത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—6 മാസം.			
ഒരുലാസ് പ്രമാണങ്ങളും മറ്റ് വിവരങ്ങളും മെമന്ത്ര ഇൻഡോഷൻ കോഴിക്കോട് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസിൽ നിന്നും 24-1-2012 മുതൽ 27-1-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മൺിവരെ ഒരുലാസ് ഹോത്തിരിക്കു വില മൺിഓർഡിൻ ആയോ രാഹകെ പണമായോ അടച്ച് വേബാമുലം അപേക്ഷിച്ചാൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഒരുലാസ് പ്രമാണതിനുവേണ്ടി അടയ്ക്കുന്ന തുക ധാരതാരു കാരണവശാലും തിരികെ ലഭിക്കുന്നതല്ല. പ്രവൃത്തികളുടെ ഒരുലാസുകൾ 31-1-2012 ഉച്ചയ്ക്കുശേഷം 3 മൺിവരെ മാത്രമേ സീക്രിട്ടീക്കുകയുള്ളൂ. ഒരുലാസുകൾ സീക്രിട്ടീക്കുന്ന അവസാന ദിവസം ഉച്ചയ്ക്ക് ശേഷം 3.30 മണിക്ക് സന്നിഹിതരായിട്ടുള്ള കരാറുകാരുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെട്ടുതുന്ന മറ്റ് ഉദ്ദേശ്യാർ സ്ഥാനോ ഒരുലാസുകൾ തുറക്കുന്നതാണ്. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും ദിവസം സർക്കാർ അവധി പ്രവൃത്താവിക്കുകയാണെങ്കിൽ അതിന് തൊട്ട് പിന്നീടുള്ള പ്രവൃത്തി ദിവസം ടി സമയത്ത് ടി ഒരുലാസുകൾ നടത്തുന്നതാണ്. ഒരുലാസ് പ്രമാണതിരിക്കു എക്കുദേശ വിലയാണ് മുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നോളം ധമാർത്ഥ വിലാം എത്രയെന്ന് ഓഫീസിൽ അനേകം കേണ്ടതുമാണ്.			

ଓର୍ଲାମୁଣ୍ଡିଲ୍ ପଇକୁକୁବୀଳୀ ଆନ୍ଦୋଳିକମୁଣ୍ଡ କରାଗୁକାରୀ  
(ଲେବେର କୋଣ୍ଡାକ୍ରାଂଟ ସୋଲେସାର୍ଟୀ ଉତ୍ତରପ୍ଲଟ) ଆବଶ୍ୟକ  
ରେଜିସ୍ଟ୍ରେସନ୍ ସର୍ଟିଫିକେଟ୍‌ରେଟ୍ ଓଜିଜିନିଲ୍ ହାଜରାକେଣେଟରାଙ୍କ.  
ଲେବେର କୋଣ୍ଡାକ୍ରାଂଟ ସୋଲେସାର୍ଟୀରେ ଅବେଳ ଏହିରୁଦ୍ଧତିରେ  
କମ୍ବା ପଣିକିଳୁଣ୍ଡ ଆବଶ୍ୟକ ଅନନ୍ତରେ ତୁଳିଯୁଦ୍ଧ ସର୍ଟିଫିକେଟ୍  
ଆତାର ରେଜିସ୍ଟ୍ରେସନ୍ ନିମ୍ନ ବାଣୀ ବର୍ଲାମାନ୍ ହୋଇଥିଲି  
ନୃତ୍ୟ ଆପେକ୍ଷଣ୍ୟାକୁକୁଣ୍ଡ ସମର୍ପିକେଣେଟରାଙ୍କ. ବର୍ଲାମାନ୍  
ପ୍ରେମା ଲା ଅଶ୍ରୁ ଆଂଶ୍ଚିକୁତ କରାଗୁବୁ କାରକ୍ତ ମାତ୍ରେଠି  
ଲାଭିକୁଣ୍ଡରୁଥୁମା ଅବ କେମାରୁ ଚେତ୍ତୁଳୀ ପାଟିଲ୍ଲାତତୁମାକୁଣ୍ଡ,  
ନିରତତ୍ଵୟାଂ ପଣମାତି ସ୍ପିକରିକୁଣ୍ଡରାତରୁ. ଏକସିକୁଣ୍ଡରୀପ୍  
ଏବ୍ୟାଗୀନୀୟର ଅଧିକାରପ୍ଲଟ୍‌ରୁଥିଯାଇ ଆନ୍ଦୋଳିକମୁଣ୍ଡରୁଥିଯାଇ  
ପତିଚ୍ଛ ଏପ୍ଲିକ୍ ତୁମାଯ ନିରତତ୍ଵୟାଂ ବର୍ଲାମାନୀଗୋଟାପ୍ଲଟ୍  
ସମର୍ପିକେଣେଟରାଙ୍କ. କରାଗୁକାର ବର୍ଲାମାନୀଗୋଟାପ୍ଲଟ୍ 100-ରେତେ  
ମୁହଁପ୍ରତିତିଲିଖିତ ନିଶ୍ଚିତ ମାତ୍ରକରିଲୁହୁତ ପ୍ରାମିକ ଉତ୍କାଶରୁ  
ବର୍ଲାମାନୀଗୋଟାପ୍ଲଟ୍ ସମର୍ପିକେଣେଟରାଙ୍କ. ମେତ୍ତପ୍ରିଣଟ  
ବ୍ୟବସ୍ଥାକର୍ତ୍ତ ପାଲିକାତତ୍ତ୍ବରୁ ନେତିକ୍ ସମର୍ପିକୁଣ୍ଡରୁଥିଯାଇ  
ବର୍ଲାମାନ୍ସ୍କର ସ୍ପିକରିକୁଣ୍ଡରାତରୁ.

1987-ലെ കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമനിയമത്തിലെ 8 (2) വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് മേൽ പണികൾ എററ്റവുത്ത് നടത്തുന്ന കരാറുകാർ രോക്കം ചെലഹിന്റെ ഒരു ശത്രാംഗം കേരള നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി കേഷമ നി യി തീ ലേക്ക് ബില്ലിൽ നിന്നും നൽകേണ്ടതാണ്. കേരള ജലസേചനവകുപ്പിൽ ദർശാനസുക്കളെ സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള എല്ലാ ചട്ടങ്ങളും നിബന്ധനകളും ഈ ദർശാനിന്നും ബാധകമായിരിക്കുന്നതാണ്.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ  
കാര്യാലയം, ചെറുകുടി ജലസേചന വിഭാഗം,  
സിവിൽഡൈഷൻ,  
കോഴിക്കോട്-20.

(പ്രഭ്)  
എക്സിക്യൂട്ടീവ്  
എഞ്ചിനീയർ.

#### ദർശാന പരിസ്ഥി

നമ്പർ ഡി8-835/06.

2010 ഡിസംബർ 28.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ബി. എസ്.പി. ഡിവിഷൻ, പട്ടണംതാരത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തികൾ നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള അംഗീകൃത കരാറുകാരിൽനിന്നും സ്വന്തം പേരും പ്രവർത്തിയുടെ അനുബന്ധം പേരും ആലോവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മത്സരംഭാവമുള്ള ദർശാനസുകൾ ക്ഷമിച്ചുകൊള്ളുന്നു. ദർശാനസുകൾ 3-2-2012 വെകുന്നേരം 4 മണിവരെ സ്വീകരിക്കുന്നതും അനേഭിവസം വെകുന്നേരം 4.30 മണിക്ക് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോ അദ്ദേഹം അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥനോ ഹാജരുള്ള കരാറുകാരുടെ സാമ്പില്ലുത്തിൽ തുറക്കുന്നതുമാണ്.

ദർശാന നമ്പർ—ഇളം/ബി.എസ്.പി./1/2011-12

പ്രവൃത്തിയുടെ പേരും അടക്കൽ തുകയും—  
ബി.എസ്.പി.—വെള്ളിയോട് ബ്രാഡ് കനാൽ ചെതിനേജ് 570  
മുതൽ 1730 വരെയുള്ള വെള്ളിയോട് ബ്രാഡ് കനാലിന്റെ  
ഭേകാസ് ദേഹയിനേജ് വർക്കുകൾ അടക്കമുള്ള നിർമ്മാണ  
പ്രവൃത്തികൾ (അടയിരിക്കുന്ന പരിഹാര നടപടികൾക്കായി  
ചെയ്യിനേജ് 1300 മുതൽ 1600 വരെയുള്ള സംരക്ഷണ  
ഭിത്തിയുടെ നിർമ്മാണം)— 10,25,000.

നിരത്തുവ്യൂ— 26,000.

ദർശാന പ്രമാണത്തിന്റെ വില— 1,600 +വാറ്റ്

കരാറുകാരുടെ വിഭാഗം—‘സി’യും ഉപരിയും.

പ്രവർത്തി തീർക്കേണ്ട കാലാവധി—3 മാസം.

നിരത്തുവ്യൂ ഡിജിറ്റൽ സ്ഥിരനിക്ഷേപം/  
പോസ്റ്റാഫീസിലെ നിക്ഷേപം മുതലായവയിൽ ഏതെങ്കിലും  
ഒന്ന് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ബി.എസ്.പി. ഡിവിഷൻ  
പട്ടണംതാരത്തിൽ പേരിൽ എടുക്കേണ്ടതാണ്.

ദർശാന ഫോറാഞ്ചേള്ലും മറ്റ് വിവരങ്ങളും ദർശാന തീയതിക്ക് ഒരാഴ്ച മുമ്പ് മുതൽ ദർശാന ദിവസം ഉച്ചയ്ക്ക്  
1 മണിവരെ ഈ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നതാണ്.

100 വിലയുള്ള മുദ്രപത്രത്തിൽ പ്രാഥമിക ഉടധനി  
സഹിതം ദർശാന സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ഏതെങ്കിലും  
കരാറുകാരൻ ദർശാന സീകരിച്ചതിനുശേഷം കരാറുടെ  
വയ്ക്കാതെ ഒഴിവുപോവുകയാണെങ്കിൽ ആ കാരണം കൊണ്ട്  
പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി മരും കരാറുകാരനെ ഏൽപ്പിക്കേണ്ടി  
വന്നാൽ തന്മുലം ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിനുണ്ടാകുന്ന എല്ലാവിധ  
നഷ്ടങ്ങൾക്കും ദർശാന ഒഴിവുപോകുന്ന കരാറുകാരൻ  
ഉത്തരവാദിയായിരിക്കും.

ദർശാനസുകൾ സമർപ്പിക്കുന്ന കരാറുകാരൻ നിർമ്മാണ  
തൊഴിലാളി കേഷമനിയിൽവേക്ക് നിയമപ്രകാരമുള്ള വിഹിതം  
സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന തോതിൽ കെട്ടിവയ്ക്കേ  
ണ്ടതാണ്. കരാറുകാരുടെ ബില്ലിൽനിന്നും ഒരു ശതമാനം  
നിർമ്മാണ നിലവിലാളി കേഷമ നി യി തീ ലേക്ക് വസുൽ  
ചെയ്യുന്നതാണ്.

പെരുമോമൻസ് ഗൃഹാരണിയുശ്ശപ്പേരുടെ ജലവിവേ വകുപ്പിലെ  
ദർശാനസുകൾ സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള എല്ലാ വ്യവസ്ഥകളും  
ഇതിനും ബാധകമായിരിക്കും.

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ

കാര്യാലയം,

ബി.എസ്.പി.ഡിവിഷൻ,

പട്ടണത്താരത്തിൽ.

(പ്രഭ്)

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ.

#### TENDER NOTICE

No. DT-3/2011-12.

5th January 2012.

Competitive tenders in sealed covers superscribing the name of works are invited for and on behalf of the Governor of Kerala by the undersigned from the registered Govt. Contractors of eligible class category for following works so as to reach this office on or before the date specified. Tender will be opened at 4.30 p.m. on the date specified by the undersigned or authorized officer. Tenders should be submitted so as to reach the undersigned on or before date and time prescribed for the work as mentioned below.

Sl. No.	Tender No. and Name of Work with Estimate PAC	EMD
1	1/DD/Hy/Tly/2011-12—HP II Digging Open Well in Hydrology Sub Division Office compound 2011-12 as per recommended by IMD under Hydrology Section, Thalassery— 1,45,000	3,700
2	2/DD/Hy/Tly/2011-12—HP II Providing partition wall at Level I Lab for arranging Lab space to the Hydrology Section, Thalassery as per recommended by IMD under Hydrology Section, Thalassery 2011-12— 1,29,000	3,300

Cost of tender form— 400 + 12.5% VAT.

Last date and time of receipt of tender—2-2-2012, 4 p.m.

Period of completion of work—1 month.

Class of contractors—'D' and above.

Tender documents and other particulars can be obtained from this office up to 2-2-2012, 1 p. m. on application in writing and on payment of cost (not refundable) either in cash or money order. Late tenders will be rejected. All other conditions are the same as for those contracts in Kerala PWD and Irrigation Department.

കേരള ഗവർണ്ണർക്കുവേണ്ടി ഹൈഡ്രോളജി സബ് ഡിവിഷൻ ഡെപ്പുട്ടി ഡയറക്ടർ, തലമേരി, കുത്തുപറമ്പ് (പി.ഒ.) താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് പൊതുമരാമത്ത്/ഹിന്ദുഗോപൻ വകുപ്പിലെ അംഗീകൃത കരാറു കാരിൽ നിന്നും മംസരാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ദർശാസ്വകൾ പ്രവൃത്തിയുടെ പേര് ആലേവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള മുദ്രവെച്ചു കവറുകളിൽ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ക്രമ ദർശാസ്വ നമ്പറും പ്രവൃത്തിയുടെ നിരത്വവും  
നമ്പർ പേരും അടങ്കൽ തുകയും

1	1/ഡി.ഡി./എച്ച്.ഡെവ./ടി.എൽ.ഡെവ./2011-12— ഹൈഡ്രോളജി പ്രോജക്ട് II—ഹൈഡ്രോളജി സബ് ഡിവിഷൻ ഓഫീസ് കോസ്റ്റാണ്ടിൽ കിണർ കുഴിക്കൽ പ്രവൃത്തി—	1,45,000	3,700
2	2/ഡി.ഡി./എച്ച്.ഡെവ./ടി.എൽ.ഡെവ./2011-12— ഹൈഡ്രോളജി പ്രോജക്ട് II—ഹൈഡ്രോളജി സബ് ഡിവിഷൻ ഓഫീസ് തലമേരി കുത്തുപറമ്പിൻ്റെ കീഴിലുള്ള ഹൈഡ്രോളജി സെക്ഷൻ, തലമേരിയിലെ ലെവൽ 1 ലാബിൽ പാർട്ടിഷ്യൻ ചുമർ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി —	1,29,000	3,300

ദർശാസ്വ പ്രമാണത്തിന്റെ വില — 400 + 12.5% വാർ.

ദർശാസ്വ ഫോറം സീക്രിക്കറ്റ് അവസാന തീയതിയും സമയവും—2-2-2012, 4 മണി.

പ്രവൃത്തി ചെയ്തുതീർക്കേണ്ട കാലാവധി—1 മാസം.

കരാറുകാരുടെ യോഗ്യത—‘ഡി’ കൂസ്വും അതിനുമുകളിലും.

ദർശാസ്വ പ്രമാണം 2-2-2012 ഉച്ചയ്ക്ക് ഒരു മണിവരെ ഈ ആഫീസിൽ നിന്നും വാങ്ങാവുന്നതാണ്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ദർശാസ്വകളെ സംബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിബന്ധനകളും ഈ ദർശാസ്വിനും ബാധകമായിതിക്കും.

Office of the Deputy Director,

Hydrology Sub Division,

(Sd.)

Thalassery, Kuthuparamba.

Deputy Director.